

02

**Leitungs-
führung und
Raumanschluss-
systeme**
Katalog
2022/2023

:hager

**Der
zuverlässige
Partner für
intelligente
Lösungen.**

Gemeinsam stärker



**Wir haben ein
starkes Netzwerk
aus Mitarbeitern,
Partnern und Kunden,
das selbst über
schwere Krisen trägt.**



Daniel Hager
Vorstandsvorsitzender der Hager Group

**Liebe Kunden, Partner und Freunde
der Hager Group,**

wir leben in einer Zeit, in der eine schnelle Anpassungsfähigkeit immer wichtiger wird. Bei unvorhersehbaren Veränderungen gilt es, seiner Linie treu zu bleiben, Ruhe zu bewahren und reflektiert sowie besonnen auf die Umstände zu reagieren. Dabei liegt eine besondere Stärke im Miteinander. Aufeinander zugehen, miteinander sprechen und wissen, was der Andere gerade am allermeisten braucht und wie wir ihn unterstützen können.

Uns bei der Hager Group hat das Jahr 2020 gezeigt, dass wir mit Mitarbeitern, Partnern und Kunden über ein starkes Netzwerk verfügen, das selbst über schwere Krisen trägt. Wir haben gelernt, wie schnell heute Ereignisse, die ihren Ursprung scheinbar weit weg von uns haben, globale Auswirkungen auf uns alle haben können. Dass unsere Welt immer enger zusammenwächst, bedeutet aber auch die Chance, dass wir Problemen schneller und effektiver gemeinsam begegnen können. Weil wir füreinander da sind und miteinander Lösungen finden.

Es ist nicht zuletzt diese Gewissheit, die mich optimistisch nach vorne blicken lässt. Es liegt an uns, die Herausforderungen dieser Zeit in Chancen umzumünzen.

Nie war das Bewusstsein für die Bedeutung unserer Lebens- und Arbeitsumgebung so ausgeprägt wie heute. Und nie zuvor war die Gelegenheit für uns, einen positiven Einfluss auf die Gestaltung dieser wichtigen Lebensräume zu nehmen, so greifbar wie heute.

Lassen Sie uns gemeinsam mutig sein und Ideen entwickeln, wie unser Beitrag zu einer klimaneutralen Welt aussieht. Als Familienunternehmen, das sich zu einer nachhaltigen Wirtschaftsweise verpflichtet, freuen wir uns darauf, mit Ihnen an Lösungen zu arbeiten, die unsere Welt von morgen sicherer, sauberer und komfortabler machen.

Gemeinsam unsere Zukunft gestalten: Das ist unser Anspruch. Dafür setzen wir, wie in den letzten 66 Jahren, auf den engen Austausch mit Ihnen.

Ihr

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Daniel Hager', with a long horizontal stroke extending to the right.

Daniel Hager

Alle Informationen zur Hager Vertriebsgesellschaft,
Standorte und Ansprechpartner finden Sie ab Seite 894
oder auf www.hager.de.

A.1

Seite

01	Brüstungskanalsysteme Kunststoff	8
02	Brüstungskanalsystem Kunststoff halogenfrei	32
03	Brüstungskanalsysteme Aluminium	42
04	Brüstungskanalsysteme Stahlblech	64
05	Brüstungskanalsysteme, Zubehör	110
06	Geräteeinbau C-Profil	122
07	Geräteeinbau frontrastend	168
08	Sockelleistensysteme	210
09	Leitungsführungssysteme Kunststoff	270
10	Leitungsführungssysteme Kunststoff mit Geräteeinbaumöglichkeit	318

A.3

Seite

21	Deckenanschlussbahnen	484
22	Estrichüberdecktes Kanalsystem	498
23	Estrichbündige Kanalsysteme	544
24	Aufboden Kanalsysteme	602
25	System Doppel- und Hohlraum-bodeninstallationssysteme	632
26	Versorgungs- und Einbaueinheiten	652
27	Gerätebecher und Einbaugeräte	722
28	Bodenanschlusssäulen	744
29	Arbeitsplatzanschlussysteme	750
30	Manufaktur	758

A.2

Seite

11	Leitungsführungssysteme Kunststoff halogenfrei	342
12	Leitungsführungssysteme Kunststoff UV-stabilisiert	362
13	Leitungsführungssysteme Stahlblech	374
14	Feuerwiderstandsfähige Leitungsführungssysteme	394
15	Kanaltragsysteme	418
16	Rangierkanalsysteme	428
17	Verdrahtungskanalsysteme Kunststoff	434
18	Verdrahtungskanalsysteme Kunststoff halogenfrei	452
19	Verdrahtungskanalsysteme, Zubehör und Werkzeuge	468
20	Deckenanschlusssäulen	472

A.4

Seite

31	Technik	782
32	Anhang	832

01 Brüstungskanalsysteme Kunststoff
tehalit.BRN | tehalit.BR



8

tehalit.BRN
tehalit.BR

02 Brüstungskanalssystem Kunststoff halogenfrei
tehalit.BRH



32

tehalit.BRH

03 Brüstungskanalsysteme Aluminium
tehalit.BRA



42

tehalit.BRA

04 Brüstungskanalsysteme Stahlblech
tehalit.BRS | tehalit.BKIS



64

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

05 Brüstungskanalsysteme, Zubehör



110

tehalit.BR
Zubehör

06 Geräteeinbau C-Profil



122

Geräteeinbau
C-Profil

07 Geräteeinbau frontrastend



168

Geräteeinbau
frontrastend

08 Sockelleistensysteme
tehalit.SL



210

Sockelleisten-
systeme

09 Leitungsführungssysteme Kunststoff
tehalit.LF | LFW | LFR



270

tehalit.LF
tehalit.LFW | LFR

10 Leitungsführungssysteme Kunststoff mit Geräteeinbaumöglichkeit
tehalit.FB



318

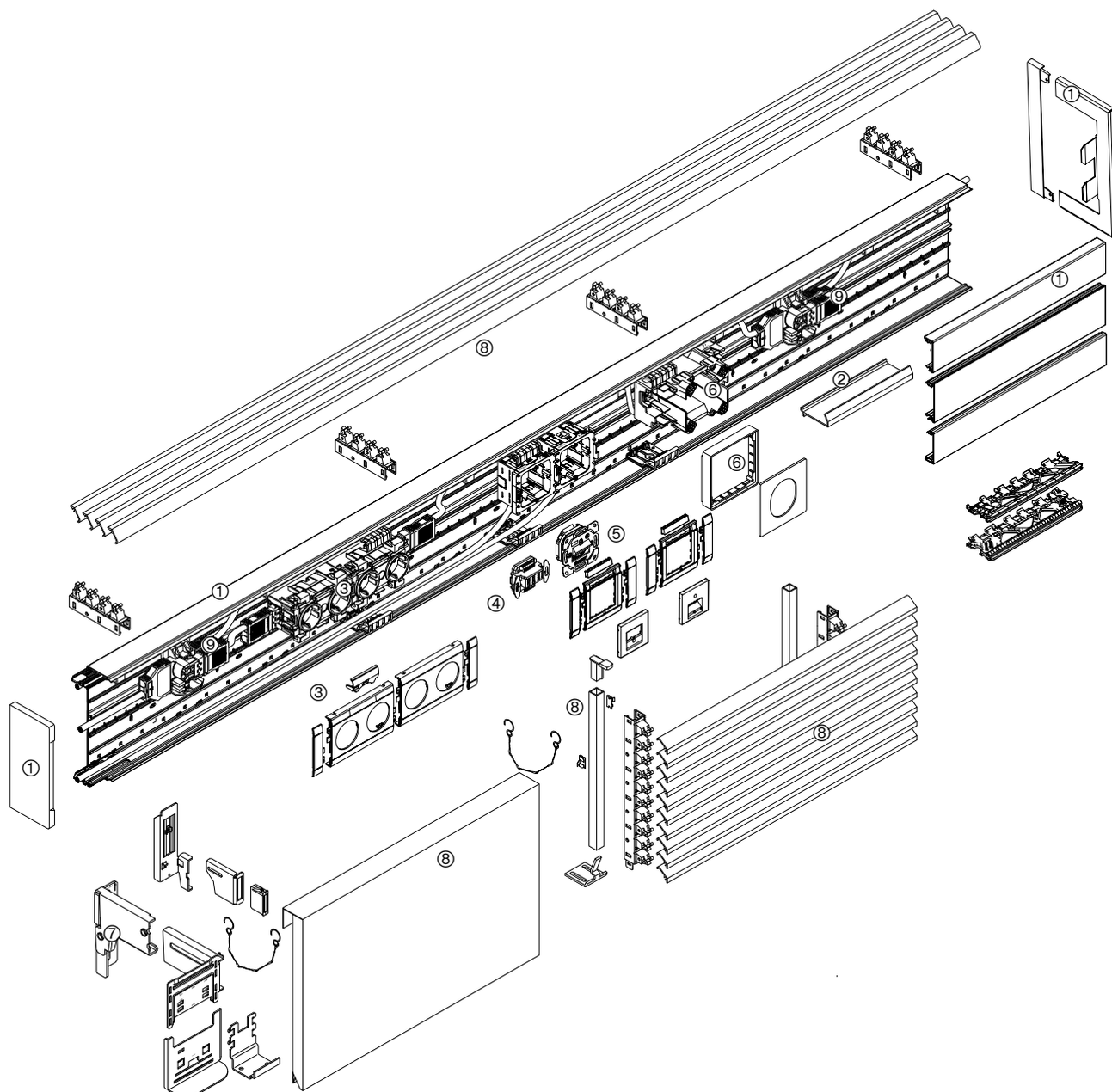
tehalit.FB

Brüstungskanal- systeme Kunststoff tehalit.BRN | BR

Zeitsparende Montage, einfaches Nachinstallieren und robustes Material: Die Brüstungskanalsysteme tehalit.BRN und tehalit.BR garantieren fortschrittliche Elektroinstallationen mit sicherer Leitungsführung und zeitgemäßem Design. Der „moderne Klassiker“ tehalit.BR überzeugt mit seiner Angebotsvielfalt sowie dem variablen Geräteeinbau. Das Dreikammersystem des tehalit.BRN ermöglicht das getrennte Verlegen von Energie- und Datenleitungen.



Systemübersicht	10
<hr/>	
tehalit.BRN Kanalhöhe 70 mm, frontrastender Geräteeinbau	14
<hr/>	
tehalit.BRN Ersatzteile und Zubehör	16
<hr/>	
tehalit.BR Kanalhöhe 70 mm, Oberteil 80 mm, frontrastender Geräteeinbau	18
<hr/>	
tehalit.BR Kanalhöhe 85 mm, Oberteil 80 mm, frontrastender Geräteeinbau	26
<hr/>	
tehalit.BR Ersatzteile und Zubehör	28
<hr/>	
Technik	30
<hr/>	



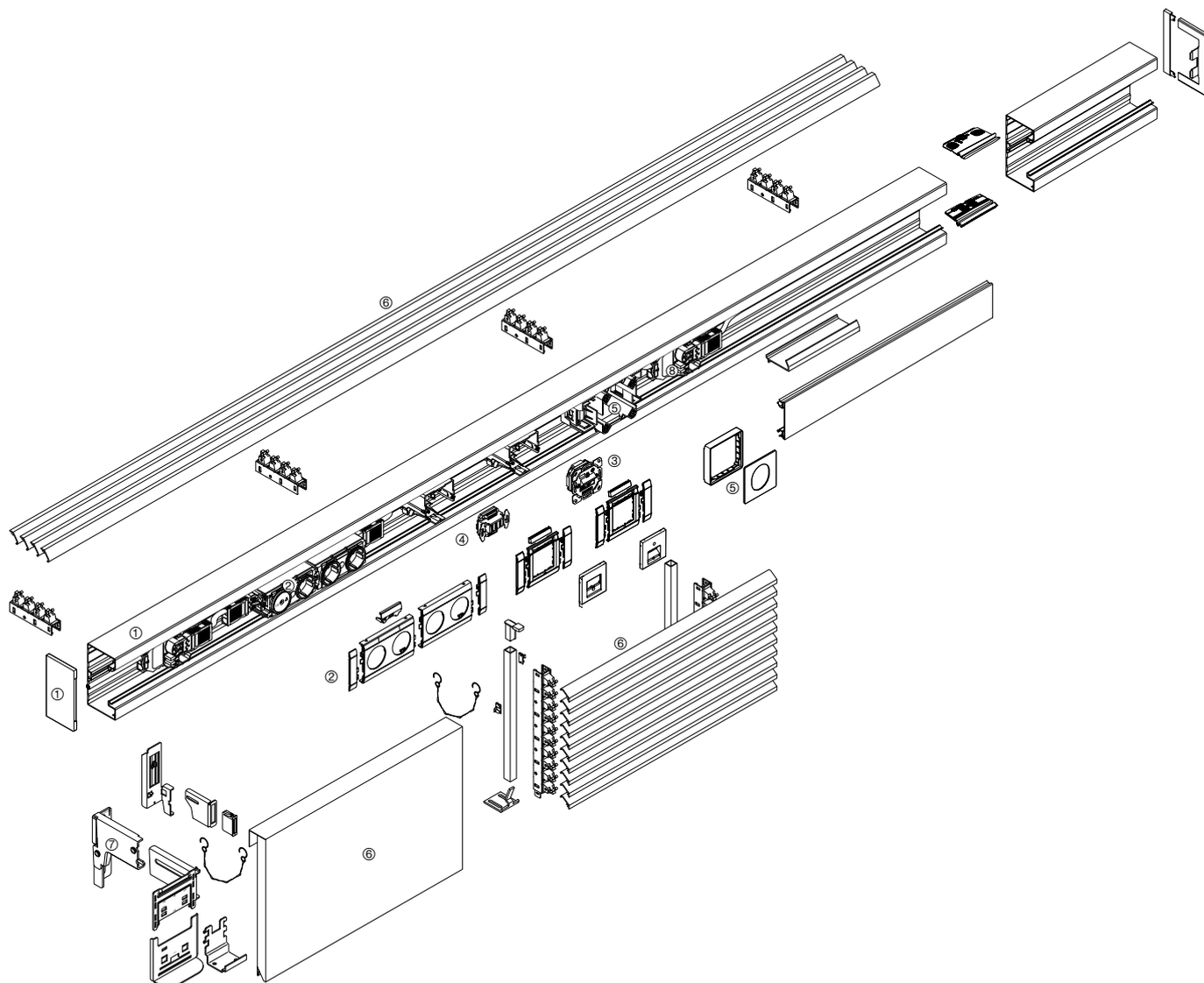
tehalit.BRN

- ① Kanalprofile und Formteile
- ② Kanalzubehör
- ③ Steckdosen, Überspannungsschutz
- ④ Telefon- und BK-/Sat-Anschlussdosen
- ⑤ Datenanschlussdosen
- ⑥ Geräteeinbaudose für CEE Geräte bis 32 A
- ⑦ Konsolen
- ⑧ Brüstungsverkleidung
- ⑨ Energiebus

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Oberteil mm	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	Geräteeinbau	Seite
BRN65130	68	130	80	10/29	frontrastender Geräteeinbau	14
BRN65170	68	170	80	16/38	frontrastender Geräteeinbau	14
BRN65210	68	210	80	24/47	frontrastender Geräteeinbau	14

tehalit.BRN
tehalit.BR





tehalit.BR

- ① Kanalprofile und Kanalformteile
- ② Steckdosen, Überspannungsschutz
- ③ Datenanschlussdosen
- ④ Telefon- und BK-/Sat-Anschlussdosen
- ⑤ Geräteeinbaudose für CEE Geräte bis 32 A
- ⑥ Brüstungsverkleidung
- ⑦ Konsolen
- ⑧ Energiebus

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Oberteil mm	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	Geräteeinbau	Seite
BR65100	68	100	80	10/24	frontrastender Geräteeinbau	18
BR65130	68	130	80	18/32	frontrastender Geräteeinbau	18
BR65170	68	170	80	28/42	frontrastender Geräteeinbau	22
BR65210D	68	210	2 x 80	23/50	frontrastender Geräteeinbau	22
BR85130	85	130	80	26/41	frontrastender Geräteeinbau	26
BR85170	85	170	80	39/54	frontrastender Geräteeinbau	26

tehalit.BR
tehalit.BR



- Frontrastender Geräteeinbau
- 3-Kammer-System, Trennung von Energie- und Datenleitungen
- Abnehmbare Seitenoberteile
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 200 mm für Wandmontage
- Schnittkaschierende Haubenformteile
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 9011, graphitschwarz

Material

PVC

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

tehalit.BRN
tehalit.BR



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRN65130 	13 / 29	BRN6513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T014 29,80 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	13 / 29	BRN6513019011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T014 38,80 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m
BRN65170 	22 / 38	BRN6517019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T014 39,60 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	22 / 38	BRN6517019011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T014 51,50 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m
BRN65210 	31 / 47	BRN6521019016 verkehrsweiß VPE 6 m PrGr T014 57,50 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	31 / 47	BRN6521019011 graphitschwarz VPE 6 m PrGr T014 74,80 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m

Lieferform

Grundprofil (2 Grundprofilverbinder,
6 Systemträger je Meter,
5 Grundprofilklammern je Meter ab Abmessung 70170),
Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile
gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

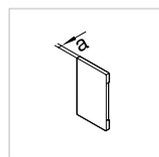
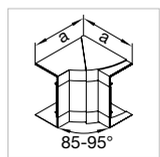
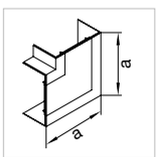
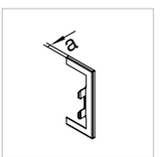
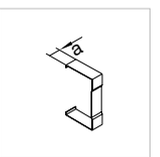
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **ohne Rahmen des Schalterherstellers**
oder für **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

▶ Seite 30

						
Endstück	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Flachwinkel schnitt-kaschierend	Wandanschluss-blende	Abschlussstück zu Wandan-schlussblende	Schnitt-kaschierung
PC - ABS	PC - ABS	PC - ABS	PC - ABS	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
BR6513069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,40 €/St	BR651304H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St	BR651303H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St	BR651305H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,30 €/St	BR65130W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 25,30 €/St	BR130WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 8,90 €/St	BR6513079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 11,60 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 165 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BR6513069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 13,60 €/St	BR651304H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St	BR651303H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St	BR651305H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 35,30 €/St	BR65130W9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 32,90 €/St	BR130WK9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 11,80 €/St	BR6513079011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 14,50 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 165 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BR6517069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,70 €/St	BR651704H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 36,10 €/St	BR651703H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,00 €/St	BR651705H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,40 €/St	BR65170W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,90 €/St	BR170WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,30 €/St	BR6517079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 12,40 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 205 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BR6517069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 14,00 €/St	BR651704H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 36,10 €/St	BR651703H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 35,00 €/St	BR651705H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 37,40 €/St	BR65170W9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 36,30 €/St	BR170WK9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 13,40 €/St	BR6517079011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 15,60 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 205 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BR6521069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 20,10 €/St	BR652104H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St	BR652103H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St	BR652105H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,20 €/St	BR65210W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 31,70 €/St	BR210WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St	BR6521079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 17,30 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 266 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BR6521069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 20,10 €/St	BR652104H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St	BR652103H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St	BR652105H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 39,20 €/St	BR65210W9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 31,70 €/St	BR210WK9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St	BR6521079011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 266 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm



Seitenoberteil, PVC

Länge: 2000 mm

Als Ersatzteil für BRN65130, BRN65170 und BRN65210.

BRN02529016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Seitenoberteil zu BRN 65x130mm vw	verkehrsweiß	60	T014	6,70 €/m	BRN02529016
Seitenoberteil zu BRN 65x130mm gs	graphitschwarz	60	T014	8,70 €/m	BRN02529011
Seitenoberteil zu BRN 65x170mm vw	verkehrsweiß	40	T014	9,00 €/m	BRN04529016
Seitenoberteil zu BRN 65x170mm gs	graphitschwarz	40	T014	11,70 €/m	BRN04529011
Seitenoberteil zu BRN 65x210mm vw	verkehrsweiß	28	T014	12,70 €/m	BRN06529016
Seitenoberteil zu BRN 65x210mm gs	graphitschwarz	28	T014	16,70 €/m	BRN06529011



Trennwand, PVC

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

M1043

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand PVC zu BR/N/A/S mit C-Profil	PVC	40	T020	5,50 €/m	M1043



Trennwand, PC - ABS halogenfrei

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen. Besonders geeignet für die senkrechte Montage.

BRHT

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand hfr für Kanäle mit C-Profil	PC - ABS	40	T040	9,90 €/m	BRHT



Set Bolzen und Kabelrückhalteklammer für Kanäle mit C-Profil, PC - ABS halogenfrei

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabelrückhalteklammerbolzen hfr, 4 Stück	PC - ABS	1	T040	7,50 €/Set	BRTB

BRTB



Grundprofil-Systemträger, PC - ABS Mix

Länge: 220 mm

Zur Ergänzung der in der Grundausstattung mitgelieferten Systemträger. Für kleinere Montageabschnitte lässt sich der Systemträger auch dritteln. Länge 220 mm.

BRN65ST

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Systemträger Brüstungskanal BRN	PC - ABS	10	T014	2,45 €/St	BRN65ST

Kupplung, Polystyrol (PS)

Ersatzteil

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kupplung hfr BRN65x130/170/210mm	Polystyrol (PS)	10	T014	1,59 €/St	BRN65X9



BRN65X9

tehalit.BRN
tehalit.BR**Grundprofil-Klammer, PC - ABS Mix**

Zum Leitungsrückhalt, bei nicht geschlossener Kammer

- BRN65KL45 für BRN65170
- BRN65KL65 für BRN65210

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Klammer offen halogenfrei BRN 65x170 gs	PC - ABS	10	T014	1,12 €/St	BRN65KL45
Klammer offen halogenfrei BRN 65x210 gs	PC - ABS	10	T014	1,34 €/St	BRN65KL65



BRN65KL45

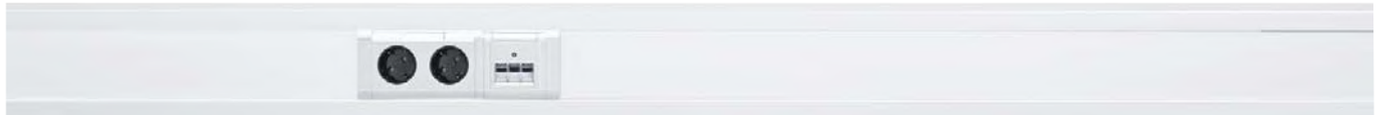
- Frontrastender Geräteeinbau
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 200 mm für Wandmontage
- Grundprofil mit vormontierten Kupplungen zur mechanischen Verbindung und einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 9011, graphitschwarz

Material Profile

PVC



		Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BR65100 	10 / 24		PVC	PVC
			BR6510019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 18,70 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	10 / 24		BR6510017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T034 18,70 €/m	BR08027035 lichtgrau VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	10 / 24		BR6510019011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T034 24,40 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m
BR65130 	18 / 32		BR6513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 24,90 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
			BR6513017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T034 24,90 €/m	BR08027035 lichtgrau VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	18 / 32		BR6513019011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T034 32,00 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m

Lieferlänge

2000 mm
 Sonderlängen auf Anfrage
 bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, 2 Kupplungen je 2 Meter, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

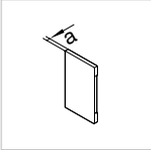
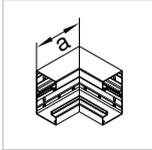
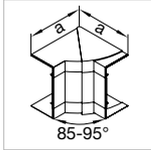
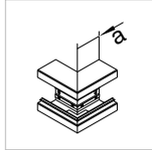
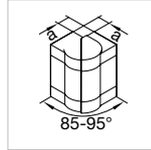
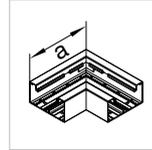
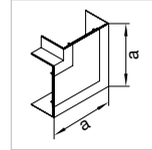
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
 - G2850 - frontrastender Geräteeinbau
 - GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **ohne Rahmen des Schalterherstellers**
 oder für **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
 - GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
 - GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

▶ Seite 30

							
Endstück	Inneneck	Inneneck verstellbar	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Außeneck verstellbar	Flachwinkel	Flachwinkel schnitt-kaschierend
PC - ABS	PVC	PC - ABS	PVC	PVC	PC - ABS	PVC	PC - ABS
BR6510069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,20 €/St	BR6510049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 32,00 €/St	BR651004H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 30,40 €/St	BR6510039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,00 €/St	BR0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 16,90 €/St	BR651003H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR6510059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 36,80 €/St	BR651005H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 135 mm
BR6510067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 10,20 €/St	BR6510047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 32,00 €/St	BR651004H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 30,40 €/St	BR6510037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 27,00 €/St	BR0802A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 16,90 €/St	BR651003H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR6510057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 36,80 €/St	BR651005H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 33,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 135 mm
BR6510069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 13,30 €/St	BR6510049011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 41,60 €/St	BR651004H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 30,40 €/St	BR6510039011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 35,10 €/St	BR0802A9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 22,00 €/St	BR651003H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR6510059011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 48,10 €/St	BR651005H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 33,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 135 mm
BR6513069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,40 €/St	BR6513049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 36,70 €/St	BR651304H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St	BR6513039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St	BR0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 16,90 €/St	BR651303H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St	BR6513059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 42,50 €/St	BR651305H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,30 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 165 mm
BR6513067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 10,40 €/St	BR6513047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 36,70 €/St	BR651304H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St	BR6513037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St	BR0802A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 16,90 €/St	BR651303H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St	BR6513057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 42,50 €/St	BR651305H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 35,30 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 165 mm
BR6513069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 13,60 €/St	BR6513049011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 47,80 €/St	BR651304H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St	BR6513039011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 41,80 €/St	BR0802A9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 22,00 €/St	BR651303H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St	BR6513059011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 55,30 €/St	BR651305H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 35,30 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 165 mm

tehalit.BR
tehalit.BR

- Frontrastender Geräteeinbau
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 200 mm für Wandmontage
- Grundprofil mit vormontierten Kupplungen zur mechanischen Verbindung und einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 9011, graphitschwarz

Material Profile

PVC



		Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BR65100 	10 / 24		PVC	PVC
			BR6510019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 18,70 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	10 / 24		BR6510017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T034 18,70 €/m	BR08027035 lichtgrau VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	10 / 24		BR6510019011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T034 24,40 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m
BR65130 	18 / 32		BR6513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 24,90 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
			BR6513017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T034 24,90 €/m	BR08027035 lichtgrau VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	18 / 32		BR6513019011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T034 32,00 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, 2 Kupplungen je 2 Meter, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

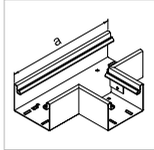
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

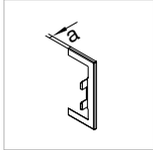
für UP-Einsätze **ohne Rahmen des Schalterherstellers**
oder für **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

► Seite 30



T-Stück

PVC



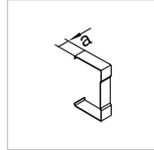
**Wandanschluss-
blende**

Stahlblech



**Abschlussstück
zu Wandan-
schlussblende**

Stahlblech



**Schnitt-
kaskierung**

Stahlblech

BR6510089016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
37,60 €/St

Maß a = 250 mm

BR65100W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
22,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR100WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
8,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR6510079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
10,90 €/St

Maß a = 25 mm

BR6510087035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
37,60 €/St

Maß a = 250 mm

BR65100W7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
22,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR100WK7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
8,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR6510077035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
10,90 €/St

Maß a = 25 mm

BR6510089011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
49,00 €/St

Maß a = 250 mm

BR65100W9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
29,00 €/St

Maß a = 7 mm

BR100WK9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
10,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR6510079011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
13,70 €/St

Maß a = 25 mm

BR6513089016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
42,80 €/St

Maß a = 250 mm

BR65130W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
25,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR130WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
8,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR6513079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
11,60 €/St

Maß a = 25 mm

BR6513087035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
42,80 €/St

Maß a = 250 mm

BR65130W7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
25,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR130WK7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
8,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR6513077035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
11,60 €/St

Maß a = 25 mm

BR6513089011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
55,70 €/St

Maß a = 250 mm

BR65130W9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
32,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR130WK9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
11,80 €/St

Maß a = 7 mm

BR6513079011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
14,50 €/St

Maß a = 25 mm

- Frontrastender Geräteeinbau
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 200 mm für Wandmontage
- Grundprofil mit vormontierten Kupplungen zur mechanischen Verbindung und einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 9011, graphitschwarz

Material Profile

PVC



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BR65170 	28 / 42	BR6517019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 32,60 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	28 / 42	BR6517017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T034 32,60 €/m	BR08027035 lichtgrau VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	28 / 42	BR6517019011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T034 42,40 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m
BR65210D 	23 / 50	BR652101D9016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 47,50 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	23 / 50	BR652101D7035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T034 47,50 €/m	BR08027035 lichtgrau VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	23 / 50	BR652101D9011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T034 61,60 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m

Lieferlänge

2000 mm
 Sonderlängen auf Anfrage
 bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, 2 Kupplungen je 2 Meter, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

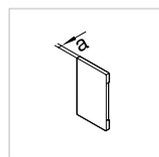
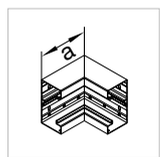
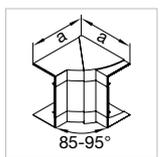
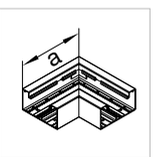
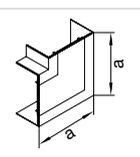
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
 - G2850 - frontrastender Geräteeinbau
 - GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **ohne Rahmen des Schalterherstellers**
 oder für **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
 - GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
 - GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

► Seite 30

							
Endstück	Inneneck	Inneneck verstellbar	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Außeneck verstellbar	Flachwinkel	Flachwinkel schnitt-kaschierend
PC - ABS	PVC	PC - ABS	PVC	PVC	PC - ABS	PVC	PC - ABS
BR6517069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,70 €/St	BR6517049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 51,60 €/St	BR651704H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 36,10 €/St	BR6517039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 51,30 €/St	BR0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 16,90 €/St	BR651703H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,00 €/St	BR6517059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 53,40 €/St	BR651705H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,40 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 205 mm
BR6517067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 10,70 €/St	BR6517047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 51,60 €/St	BR651704H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 36,10 €/St	BR6517037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 51,30 €/St	BR0802A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 16,90 €/St	BR651703H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 35,00 €/St	BR6517057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 53,40 €/St	BR651705H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 37,40 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 205 mm
BR6517069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 14,00 €/St	BR6517049011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 67,00 €/St	BR651704H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 36,10 €/St	BR6517039011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 66,70 €/St	BR0802A9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 22,00 €/St	BR651703H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 35,00 €/St	BR6517059011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 69,40 €/St	BR651705H9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 37,40 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 205 mm
BR652106D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 20,20 €/St	BR652104D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 59,80 €/St	BR652104DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St	BR652103D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 63,20 €/St	BR0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 16,90 €/St	BR652103DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St	BR652105D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 87,20 €/St	BR652105DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 266 mm
BR652106D7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 20,20 €/St	BR652104D7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 59,80 €/St	BR652104DH7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St	BR652103D7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 63,20 €/St	BR0802A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 16,90 €/St	BR652103DH7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St	BR652105D7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 87,20 €/St	BR652105DH7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 39,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 266 mm
BR652106D9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 26,10 €/St	BR652104D9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 77,90 €/St	BR652104DH9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St	BR652103D9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 82,00 €/St	BR0802A9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 22,00 €/St	BR652103DH9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St	BR652105D9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 113,30 €/St	BR652105DH9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T040 39,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 266 mm

- Frontrastender Geräteeinbau
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 200 mm für Wandmontage
- Grundprofil mit vormontierten Kupplungen zur mechanischen Verbindung und einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 9011, graphitschwarz

Material Profile

PVC



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BR65170 	28 / 42	BR6517019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 32,60 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	28 / 42	BR6517017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T034 32,60 €/m	BR08027035 lichtgrau VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	28 / 42	BR6517019011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T034 42,40 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m
BR65210D 	23 / 50	BR652101D9016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 47,50 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	23 / 50	BR652101D7035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T034 47,50 €/m	BR08027035 lichtgrau VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m
	23 / 50	BR652101D9011 graphitschwarz VPE 8 m PrGr T034 61,60 €/m	BR08029011 graphitschwarz VPE 16 m PrGr T034 9,80 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, 2 Kupplungen je 2 Meter, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

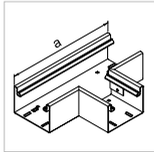
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

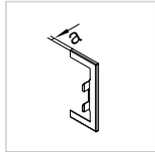
für UP-Einsätze **ohne Rahmen des Schalterherstellers**
oder für **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

▶ Seite 30



T-Stück

PVC



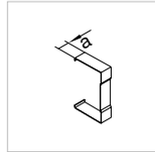
**Wandanschluss-
blende**

Stahlblech



**Abschlussstück
zu Wandan-
schlussblende**

Stahlblech



**Schnitt-
kaschierung**

Stahlblech

BR6517089016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
54,70 €/St

Maß a = 250 mm

BR65170W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
27,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR170WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
10,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR6517079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
12,40 €/St

Maß a = 25 mm

BR6517087035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
54,70 €/St

Maß a = 250 mm

BR65170W7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
27,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR170WK7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
10,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR6517077035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
12,40 €/St

Maß a = 25 mm

BR6517089011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
70,90 €/St

Maß a = 250 mm

BR65170W9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
36,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR170WK9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
13,40 €/St

Maß a = 7 mm

BR6517079011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
15,60 €/St

Maß a = 25 mm

BR65210DW9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
31,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR652107D9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
17,30 €/St

Maß a = 25 mm

BR65210DW7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
31,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WK7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR652107D7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
17,30 €/St

Maß a = 25 mm

BR65210DW9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
41,40 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WK9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 7 mm

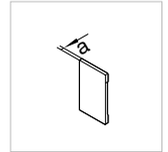
BR652107D9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T040
21,80 €/St

Maß a = 25 mm

- Frontrastender Geräteeinbau
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 200 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofilen
- Grundprofil mit vormontierten Kupplungen zur mechanischen Verbindung und einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben
RAL 9016, verkehrsweiß

Material Profile
PVC



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil	Endstück
		PVC	PVC	PVC
BR85130	26 / 41	BR8513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 32,00 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m	BR8513069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 13,80 €/St Maß a = 7 mm
BR85170	39 / 54	BR8517019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T034 40,70 €/m	BR08029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T034 7,50 €/m	BR8517069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,40 €/St Maß a = 7 mm

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, 2 Kupplungen je 2 Meter, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**

- G2850 - frontrastender Geräteeinbau
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

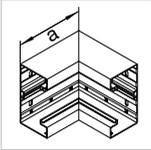
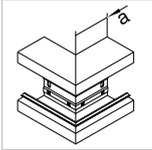
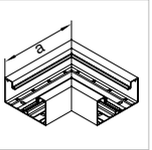
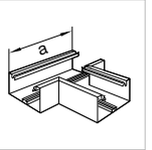
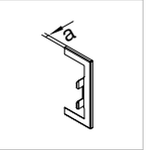
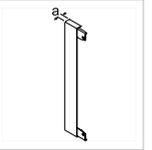
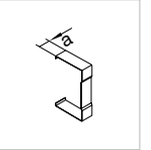
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **ohne Rahmen des Schalterherstellers**

oder für **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**

- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

▶ Seite 30

							
Inneneck	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Flachwinkel	T-Stück	Wandanschlussblende	Abschluss-Stück zu Wandanschlussblende	Schnittkaschierung
PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
BR8513049016 verkehrsweiß VPE 7 St PrGr T040 48,30 €/St	BR8513039016 verkehrsweiß VPE 5 St PrGr T040 42,10 €/St	BR0802A9016 verkehrsweiß VPE 5 St PrGr T040 16,90 €/St	BR8513059016 verkehrsweiß VPE 10 St PrGr T040 55,20 €/St	BR8513089016 verkehrsweiß VPE 4 St PrGr T040 56,20 €/St	BR85130W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR130WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 8,90 €/St	BR8513079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St
Maß a = 250 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BR8517049016 verkehrsweiß VPE 6 St PrGr T040 62,70 €/St	BR8517039016 verkehrsweiß VPE 4 St PrGr T040 62,50 €/St	BR0802A9016 verkehrsweiß VPE 5 St PrGr T040 16,90 €/St	BR8517059016 verkehrsweiß VPE 8 St PrGr T040 64,50 €/St	BR8517089016 verkehrsweiß VPE 9 St PrGr T040 66,80 €/St	BR85170W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 30,90 €/St	BR170WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,30 €/St	BR8517079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 15,50 €/St
Maß a = 250 mm	Maß a = 250 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm



PVC-Trennwand

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen

Doppelte PVC-Trennwand

Für mehr Leitungsführungsebenen und Systemtrennung

Metall-Trennwand

Sehr stabile Ausführung und zusätzliche Abschirmung

Halter für Trennwände

Zum Sichern der Trennwände gegen Herausrutschen, besonders bei vertikaler Montage

Klammer für Leitungsrückhalt

Bei Überkopfmontage oder vertikaler Montage können die Leitungen während der Montage ohne Deckel gehalten werden

tehalit.BR
tehalit.BR



Trennwand, 1-fach, PVC

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand PVC zu BR/N/A/S mit C-Profil	PVC	40	T020	5,50 €/m	M1043

M1043



Trennwand, 2-fach, PVC

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand 2-fach PVC zu BR mit C-Profil	PVC	40	T040	10,70 €/m	M1257

M1257



Trennwand, 1-fach, PC - ABS halogenfrei

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen.
Besonders geeignet für die senkrechte Montage.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand hfr für Kanäle mit C-Profil	PC - ABS	40	T040	9,90 €/m	BRHT

BRHT



Trennwand, 1-fach, Stahlblech verzinkt

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen.
Erdungsmaßnahmen beachten.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand Stahl zu BR/A/H/S mit C-Profil	Stahl	32	T020	15,20 €/m	L6477VERZ

L6477VERZ

Halter für Trennwand, Stahlblech verzinkt

Sicherer Halt der Trennwand bei Vertikal- und Überkopfmontage.
Einfache Montage und Demontage des Halters mit Standardschraubendreher



Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Halter f Trennwände BR/A/H/S m C-Profil	Stahl	40	T040	2,35 €/St	L6705BCHR

L6705BCHR

Kupplung, Polystyrol (PS)

Ersatzteil



Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kupplung Paar hfr BR 65x100/130/170/210D	Polystyrol (PS)	1	T040	3,50 €/Set	BR65X9
Kupplung Paar hfr BR 85x 130/170	Polystyrol (PS)	1	T040	5,60 €/Set	BR85X9

BR65X9

Set Bolzen und Kabelrückhalteklammer für Kanäle mit C-Profil, PC - ABS halogenfrei

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabelrückhalteklammerbolzen hfr, 4 Stück	PC - ABS	1	T040	7,50 €/Set	BRTB



BRTB

Kabelrückhalteklammer, Polyamid (PA)

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabelrückhalteklammer hfr für OT 80mm	Polyamid (PA)	10	T040	1,23 €/St	BRKL



BRKL

Kabelrückhalteklammer, Stahlblech chromatiert

Werkstoff:

Stahl

L4253BCHR für Deckelspur 80 mm

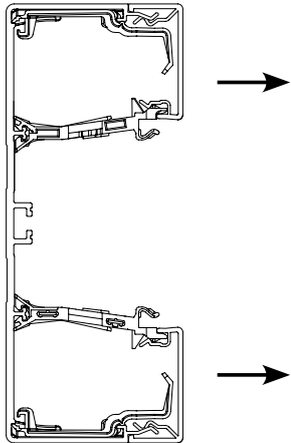
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Klammer Stahl BR/A/S Oberteil 80mm	80	T040	5,50 €/St	L4253BCHR



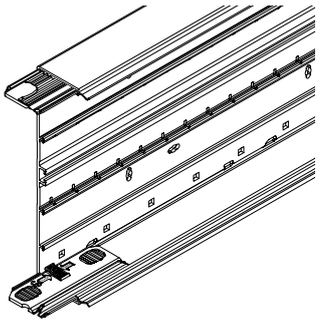
L4253BCHR

Montagehinweis

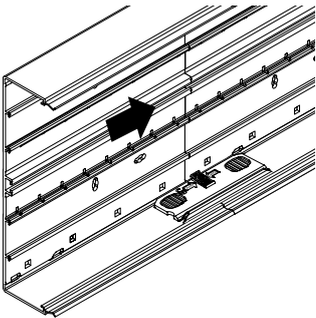
Demontage der Seitenoberteile PVC und halogenfrei



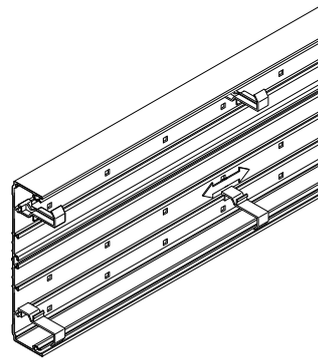
Grundprofilverbinder BRN65X9



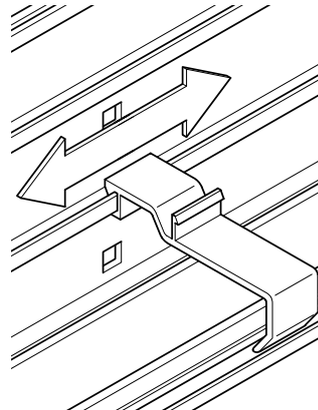
- Ein-Mann-Montage durch Verbinden der Profile mit Hilfe der Grundprofilträger
- Auch bei Eckanschluss



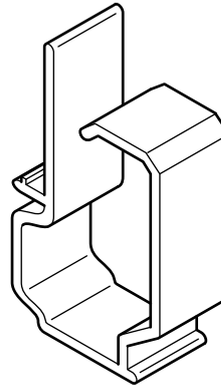
Kabelrückhalt mit Grundprofil-Klammer BRN65KL45/BRN65KL65



- 5 Stk/m Kanal werden ab der Kanalbreite 170 mm mitgeliefert, sind aber auch separat lieferbar.
- verhindert das Herausfallen der Kabel während der Installation
- frei auf dem Profil verschiebbar



Kabelrückhalt mit Grundprofil-Klammer geschlossen BRN65KL45



Max. Leitungsbelegung in Kanälen, Füllgrad 0,5

Fassungsvermögen tehalit.BRN | BR - Geräteeinbau

Kanalbezeichnung	Kabeltypen					
	Lichtwellenleiter duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(ST)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	KS-02YSCY n x 2 x AWG 22/1 PIMF-100 Ohm Ø 8,2 mm	NYM-J3 x 1,5 Ø 10 mm	NYM-J5 x 2,5 Ø 12,2 mm	NYM-J4 x 10 Ø 17,7 mm
BRN65130	124	42	30	20	14	6
BRN65170	214	70	50	34	22	10
BRN65210	304	100	70	48	32	16
BR65100	77	25	18	12	8	4
BR65130	140	46	33	22	15	7
BR65170	214	70	50	34	22	10
BR65210D	178	58	42	28	18	9
BR85130	191	63	45	29	20	10
BR85170	304	100	70	48	32	16

tehalit.BRN
tehalit.BR

Montagezeiten Installationskanäle

Kanaltyp	Kanalverlegung in min/m	Kabel einlegen in min/m	
	BRN65130	8,5	1
	BRN65170	8,5	1
	BRN65210	9	1
	BR65100	10,5	1,3
	BR65130	11	1,3
	BR65170	12	1,3
	BR65210D	13	1,3
	Trennwand	1,5	
Brüstungsverkleidung			Montage in min/m
	Konsolen inklusive Lamellenverkleidung waagrecht: Tiefe 50-160 mm		30
	Konsolen inklusive Lamellenverkleidung waagrecht: Tiefe 200-300 mm		31
	Lamellenverkleidung senkrecht		42
	Paneelenverkleidung senkrecht		30
	Richtwert komplette Installation von Kanal mit Konsolen und Lamellen		72
	Richtwert komplette Installation von Kanal mit Konsolen und Paneelen		60
Konsole montieren		7,25/St.	

Schallbarriere

Schallbarriere L5804

Maximale Füllung bei leerem Kanal

Kanaltypen	Zopfzahl	Kanaltypen	Zopfzahl
BRN65130	13	BR65100	10
BRN65170	15	BR65130	13
BRN65210	20	BR65170	15
		BR65210D	20

2K-Silikon-Brandschutzschaum S90 Bedarfstabelle Kabelabschottung

Kanaltyp	Volumen in cm ³	Kanal ohne Leitungsbelegung	Kanal mit maximaler Leitungsbelegung	Kanaltyp	Volumen in cm ³	Kanal ohne Leitungsbelegung	Kanal mit maximaler Leitungsbelegung
BRN65130	1.365	0,7 Set	0,6 Dose	BR65100	1.050	0,5 Set	0,5 Dose
BRN65170	1.785	0,9 Set	0,8 Dose	BR65130	1.365	0,7 Set	0,6 Dose
BRN65210	2.205	1,0 Set + 0,1 Dose	1,0 Dose	BR65170	1.785	0,9 Set	0,8 Dose
				BR65210D	2.205	1 Set	0,1 Dose

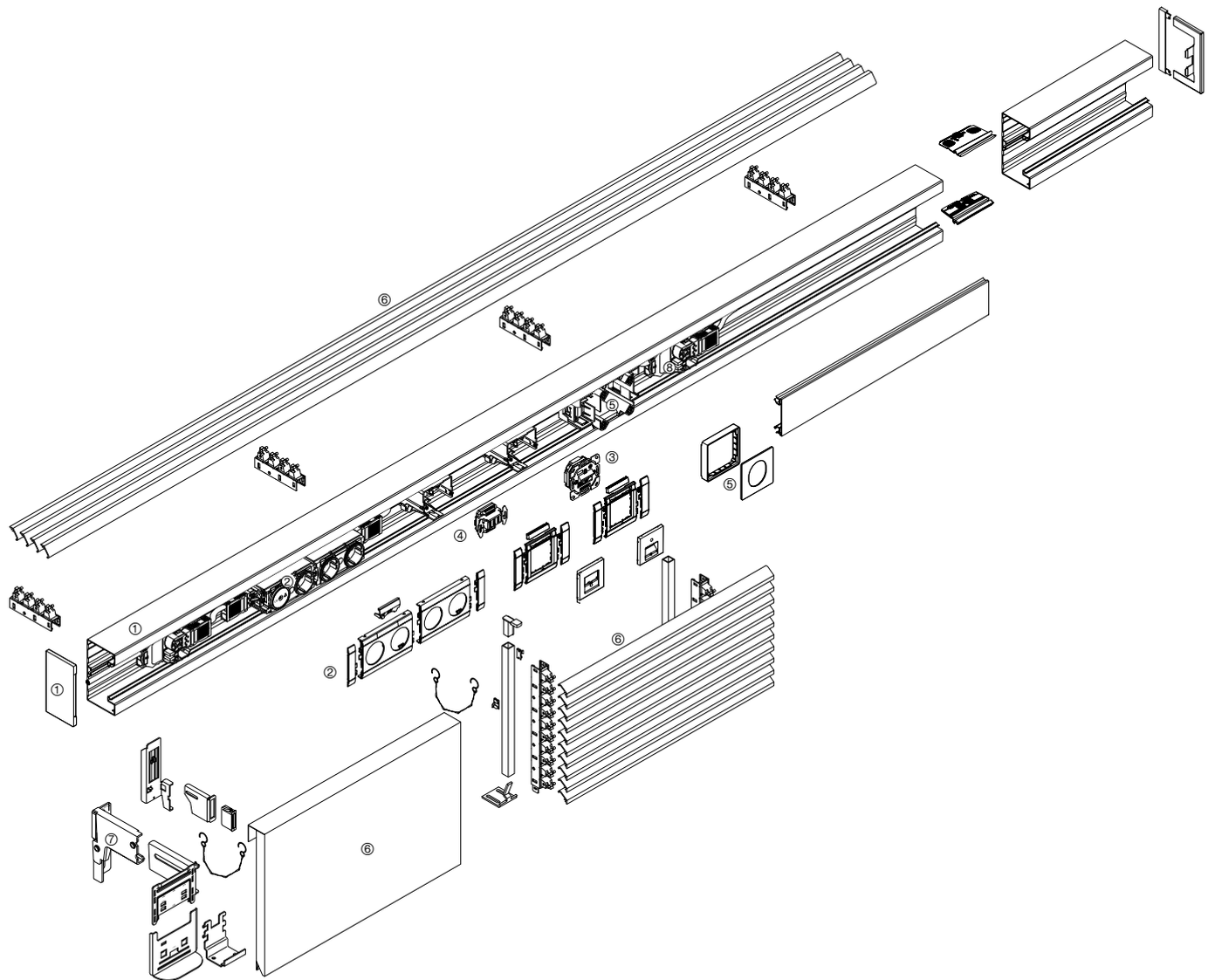
Brüstungskanalsystem Kunststoff halogenfrei tehalit.BRH

tehalit.BRH

Das Brüstungskanalsystem tehalit.BRH ist aus halogenfreiem Material gefertigt. Er bietet Sicherheitsstandards, die nicht halogenfreiem Kunststoff überlegen sind. Sein Einsatz empfiehlt sich überall dort, wo dem Schutz von Gebäuden und Sachwerten erhöhte Bedeutung zukommt. Folgeschäden eines Brandes werden vermieden oder verringert – z. B. Schäden durch aggressive Säuren, die bei der Reaktion von Halogenen mit Löschwasser typischerweise entstehen.



Systemübersicht	34
tehalit.BRH Kanalhöhe 70 mm, Oberteil 80 mm, frontrastender Geräteeinbau	36
tehalit.BRH Ersatzteile und Zubehör	38
Technik	40



tehalit.BRH

- ① Kanalprofile und Kanalformteile
- ② Steckdosen, Überspannungsschutz
- ③ Datenanschlussdosen
- ④ Telefon- und BK-/Sat-Anschlussdosen
- ⑤ Geräteinbaudose für CEE Geräte bis 32 A
- ⑥ Brüstungsverkleidung
- ⑦ Konsolen
- ⑧ Energiebus

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Oberteil mm	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	Geräteeinbau	Seite
BRH65100	68	100	80	10/24	frontrastender Geräteeinbau	36
BRH65130	68	130	80	18/32	frontrastender Geräteeinbau	36
BRH65170	68	170	80	28/42	frontrastender Geräteeinbau	36
BRH65210D	68	210	2 x 80	23/50	frontrastender Geräteeinbau	36

tehalit.BRH



- Frontrastender Geräteeinbau
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 200 mm für Wandmontage
- Grundprofil mit vormontierten Kupplungen zur mechanischen Verbindung und einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Beim zweizügigen Kanal: Vorprägungen im Mittelsteg zur Leitungsdurchführung
- Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarbe
RAL 9016, verkehrsweiß

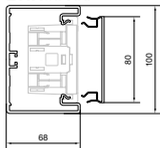
Material Profile
PC - ABS halogenfrei

tehalit.BRH



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
	PC - ABS	PC - ABS

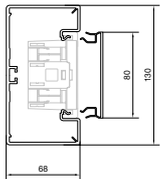
BRH65100



BRH6510019016
verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T035
42,10 €/m

BRH08029016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T035
19,00 €/m

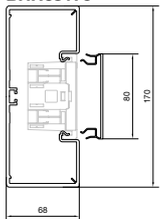
BRH65130



BRH6513019016
verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T035
44,20 €/m

BRH08029016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T035
19,00 €/m

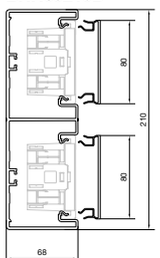
BRH65170



BRH6517019016
verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T035
48,60 €/m

BRH08029016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T035
19,00 €/m

BRH65210D



BRH65210D9016
verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T035
84,20 €/m

BRH08029016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T035
19,00 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, 2 Kupplungen je 2 Meter, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

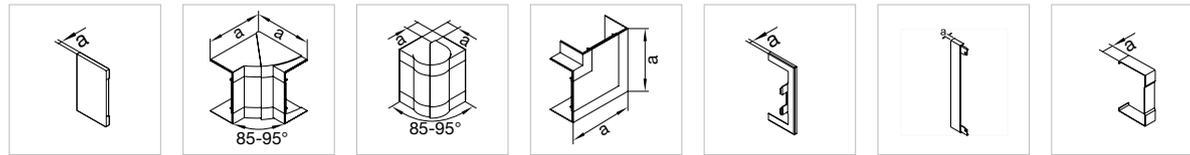
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **ohne Rahmen des Schalterherstellers**
oder für **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

► Seite 40



Endstück	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Flachwinkel schnitt-kaschierend	Wandanschluss-blende	Abschlussstück zu Wand-an-schlussblende	Schnitt-kaschierung
PC - ABS	PC - ABS	PC - ABS	PC - ABS	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
BR6510069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,20 €/St	BR651004H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 30,40 €/St	BR651003H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR651005H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,20 €/St	BR65100W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 22,20 €/St	BR100WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 8,20 €/St	BR6510079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,90 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 135 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

BR6513069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,40 €/St	BR651304H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St	BR651303H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St	BR651305H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,30 €/St	BR65130W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 25,30 €/St	BR130WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 8,90 €/St	BR6513079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 11,60 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 165 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

BR6517069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,70 €/St	BR651704H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 36,10 €/St	BR651703H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,00 €/St	BR651705H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,40 €/St	BR65170W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,90 €/St	BR170WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,30 €/St	BR6517079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 12,40 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 205 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

BR652106D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 20,20 €/St	BR652104DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St	BR652103DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St	BR652105DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,20 €/St	BR65210DW9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 31,70 €/St	BR210WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St	BR652107D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 17,30 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 37 mm	Maß a = 266 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

Einfach-Trennwand

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen

Metall-Trennwand

sehr stabile Ausführung und zusätzliche Abschirmung

Halter für Trennwände

Zum Sichern der Trennwände gegen Herausrutschen, besonders bei vertikaler Montage

Klammer für Leitungsrückhalt

Bei Überkopfmontage oder vertikaler Montage können die Leitungen während der Montage ohne Deckel gehalten werden

Wandanschlussblende

Die Wandanschlussblenden dienen zum sauberen Abdecken der Mauerdurchbrüche. Zwei Ausführungen für direkte Wandmontage oder Konsolenmontage

tehalit.BRH



Trennwand, 1-fach, Stahlblech verzinkt

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen. Erdungsmaßnahmen beachten.

Bezeichnung	Kanalhöhe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand Stahl zu BR/A/H/S mit C-Profil	70 mm	Stahl	32	T020	15,20 €/m	L6477VERZ

L6477VERZ



Halter für Trennwand, Stahlblech verzinkt

Sicherer Halt der Trennwand bei Vertikal- und Überkopfmontage. Einfache Montage und Demontage des Halters mit Standardschraubendreher

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Halter f Trennwände BR/A/H/S m C-Profil	Stahl	40	T040	2,35 €/St	L6705BCHR

L6705BCHR



Trennwand, 1-fach, PC - ABS halogenfrei

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen. Besonders geeignet für die senkrechte Montage.

Bezeichnung	Kanalhöhe	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand hfr für Kanäle mit C-Profil	50 mm	PC - ABS	40	T040	9,90 €/m	BRHT

BRHT

Kupplung, Polystyrol (PS)

Ersatzteil

Bezeichnung	Kanalhöhe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kupplung Paar hfr BR 65x100/130/170/210D	68 mm	1	T040	3,50 €/Set	BR65X9



BR65X9

Set Bolzen und Kabelrückhalteklammer für Kanäle mit C-Profil, PC - ABS halogenfrei

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabelrückhalteklammerbolzen hfr, 4 Stück	PC - ABS	1	T040	7,50 €/Set	BRTB



BRTB

Kabelrückhalteklammer, Polyamid (PA)

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabelrückhalteklammer hfr für OT 80mm	Polyamid (PA)	10	T040	1,23 €/St	BRKL



BRKL

Kabelrückhalteklammer, Stahlblech chromatiert

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Klammer Stahl BR/A/S Oberteil 80mm	Stahl	80	T040	5,50 €/St	L4253BCHR



L4253BCHR

tehalit.BRH

Max. Leitungsbelegung in Kanälen, Füllgrad 0,5

Fassungsvermögen tehalit.BRHN | BRN – Geräteeinbau

Kanalbezeichnung	Kabeltypen					
	Lichtwellenleiter duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(ST)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	KS-02YSCY n x 2 x AWG 22/1 PIMF-100 Ohm Ø 8,2 mm	NYM-J3 x 1,5 Ø 10 mm	NYM-J5 x 2,5 Ø 12,2 mm	NYM-J4 x 10 Ø 17,7 mm
BRH65100	77	25	18	12	8	4
BRH65130	140	46	33	22	15	7
BRH65170	214	70	50	34	22	10
BRH65210D	178	58	42	28	18	9

tehalit.BRH

Montagezeiten Installationskanäle

Kanaltyp		Kanalverlegung in min/m	Kabel einlegen in min/m
BR Brüstungskanalsystem	BRH65100	10,5	1,3
	BRH65130	11	1,3
	BRH65170	12	1,3
	BRH65210D	13	1,3
	Trennwand	1,5	
Brüstungsverkleidung			Montage in min/m
	Konsolen inklusive Lamellenverkleidung waagrecht: Tiefe 50-160 mm		30
	Konsolen inklusive Lamellenverkleidung waagrecht: Tiefe 200-300 mm		31
	Lamellenverkleidung senkrecht		42
	Paneelenverkleidung senkrecht		30
	Richtwert komplette Installation von Kanal mit Konsolen und Lamellen		72
	Richtwert komplette Installation von Kanal mit Konsolen und Paneelen		60
Konsole montieren		7,25/St.	

Schallbarriere

Schallbarriere L5804

Maximale Füllung bei leerem Kanal

Kanaltypen	Zopfzahl
BRH65100	10
BRH65130	13
BRH65170	15
BRH65210D	20

2K-Silikon-Brandschutzschaum S90 Bedarfstabelle Kabelabschottung

Kanaltyp	Volumen in cm ³	Kanal ohne Leitungsbelegung	Kanal mit maximaler Leitungsbelegung
BRH65100	1.050	0,5 Set	0,5 Dose
BRH65130	1.365	0,7 Set	0,6 Dose
BRH65170	1.785	0,9 Set	0,8 Dose
BRH65210D	2.205	1 Set	0,1 Dose

Brüstungskanal- systeme Aluminium tehalit.BRA

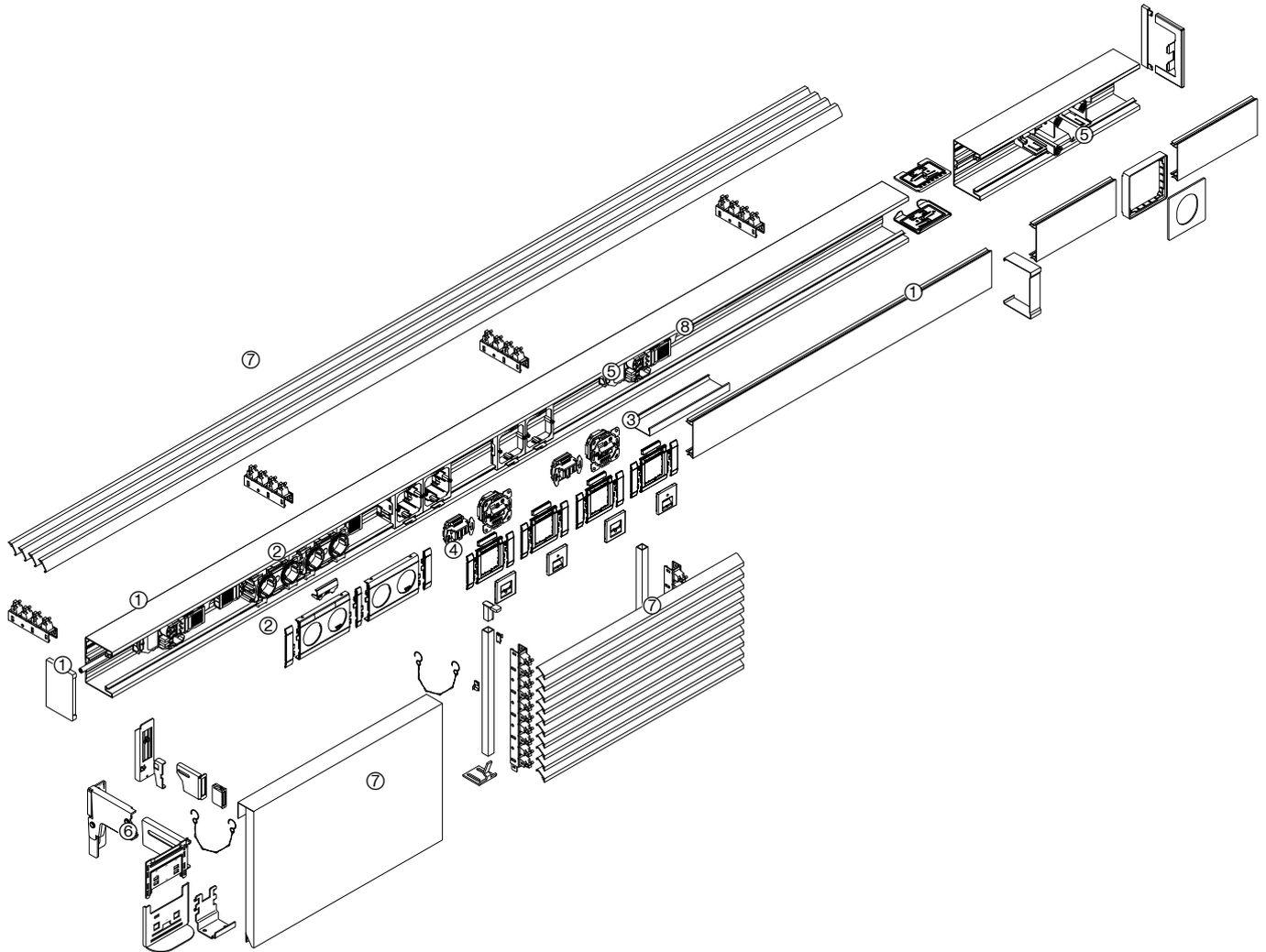
Das tehalit.BRA-Brüstungskanalssystem Aluminium beeindruckt durch seine Optik und ist auch in technischer Hinsicht bemerkenswert: Hervorzuheben sind die Selbsterdung und die Möglichkeit, Geräte im C-Profil des Kanalbodens oder frontrastend in der Deckelspur einzubauen. Die elegante Oberfläche des Brüstungskanals, die natureloxiert oder mit umweltfreundlicher Pulverbeschichtung in allen RAL-Farben erhältlich ist, lässt in Büroräumen und Arbeitsumgebungen eine Vielzahl von Gestaltungen zu.



Systemübersicht	44
tehalit.BRA Kanalhöhe 70 mm, Oberteil 80 mm, frontrastender Geräteeinbau	48
tehalit.BRA Kanalhöhe 85 mm, Oberteil 80 mm, frontrastender Geräteeinbau	56
tehalit.BRA Kanalhöhe 70 mm, Oberteil 120 mm, C-Profil Geräteeinbau	58
tehalit.BRA Ersatzteile und Zubehör	60
Technik	62

Geräteeinbau
C-Profil

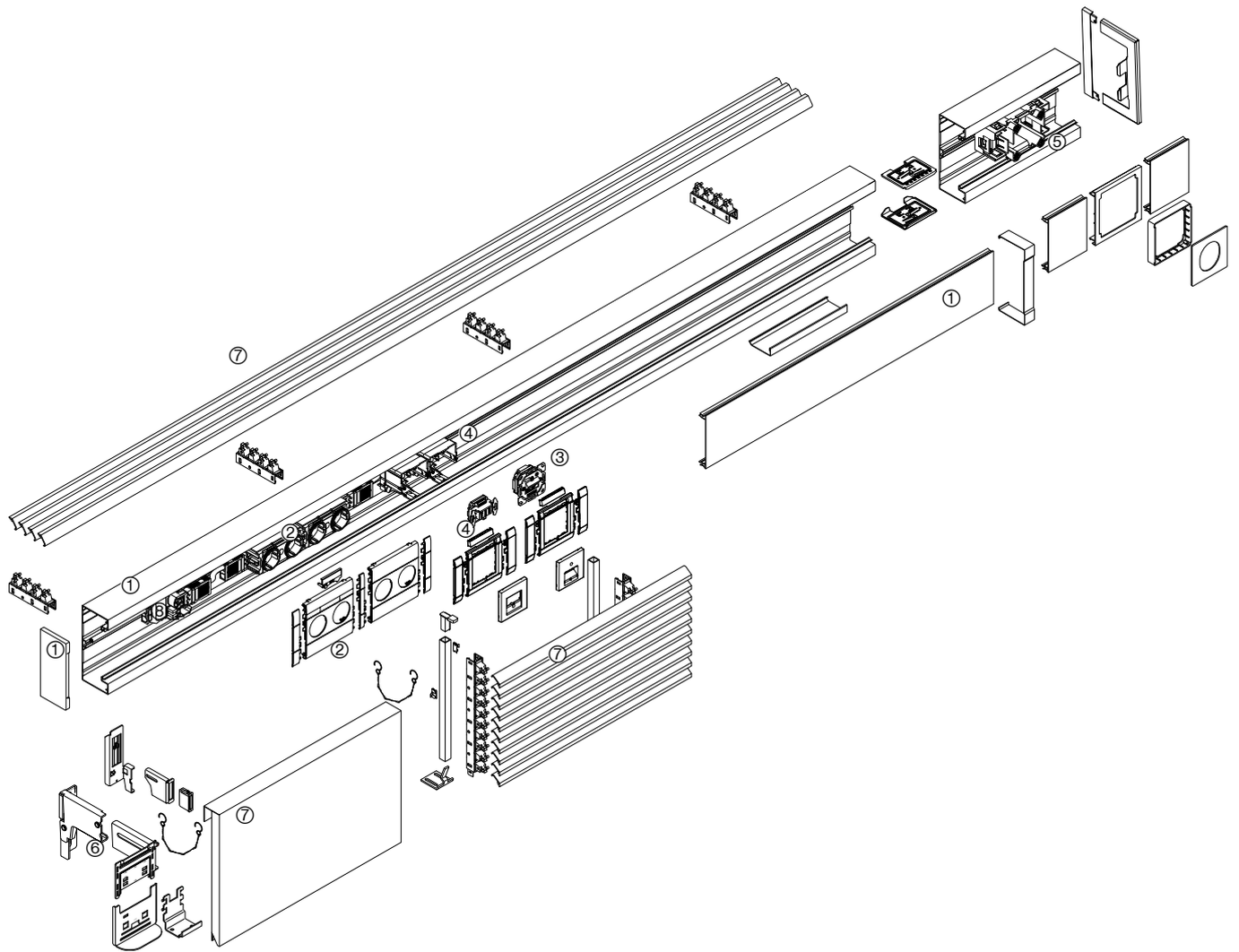
Geräteeinbau
frontrastend



tehalit.BRA

- ① Kanalprofile und Kanalformteile
- ② Steckdosen, Überspannungsschutz
- ③ Datenanschlussdosen
- ④ Telefon- und BK-/Sat-Anschlussdosen
- ⑤ Geräteeinbaudose für CEE-Geräte bis 32 A
- ⑥ Konsolen
- ⑦ Brüstungsverkleidung
- ⑧ Energiebus

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Oberteil mm	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	Geräteeinbau	Seite
BRA65100	68	100	80	10/24	frontrastender Geräteeinbau	48
BRA65130	68	130	80	18/32	frontrastender Geräteeinbau	48
BRA65170	68	170	80	28/42	frontrastender Geräteeinbau	48
BRA65210	68	210	80	39/52	frontrastender Geräteeinbau	52
BRA65210D	68	210	2 x 80	23/50	frontrastender Geräteeinbau	52
BRA85130	85	130	80	27/40	frontrastender Geräteeinbau	56
BRA85170	85	170	80	40/53	frontrastender Geräteeinbau	56



tehalit.BRA

- ① Kanalprofile und Kanalformteile
- ② Steckdosen, Überspannungsschutz
- ③ Datenanschlussdosen
- ④ Telefon- und BK-/Sat-Anschlussdosen
- ⑤ Geräteinbaudose für CEE-Geräte bis 32 A
- ⑥ Konsolen
- ⑦ Brüstungsverkleidung
- ⑧ Energiebus

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Oberteil mm	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5 mit/oder Geräteeinbau	Geräteeinbau	Seite
BRA65170B	68	170	120	23/42	C-Profil Geräteeinbau	58
BRA65210B	68	210	120	34/52	C-Profil Geräteeinbau	58



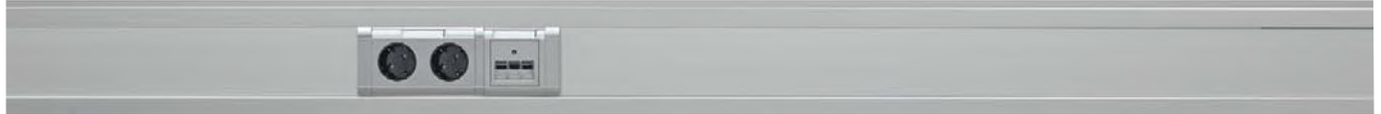
- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

ELN, Aluminium natureloxiert
RAL 9016, verkehrsweiß
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage

Material Profile

Aluminium,
Oberteile aus PVC auf Anfrage



tehalit.BRA

	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRA65100 	10 / 24	Aluminium BRA651001ELN aluminium VPE 8 m PrGr T033 63,40 €/m	Aluminium BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	10 / 24	BRA6510019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T033 68,10 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m
BRA65130 	18 / 32	Aluminium BRA651301ELN aluminium VPE 8 m PrGr T033 73,40 €/m	Aluminium BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	18 / 32	BRA6513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T033 79,10 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m
BRA65170 	28 / 42	Aluminium BRA651701ELN aluminium VPE 8 m PrGr T033 91,00 €/m	Aluminium BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	28 / 42	BRA6517019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T033 97,70 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m

Lieferlänge

2000 mm
 Sonderlängen auf Anfrage
 bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

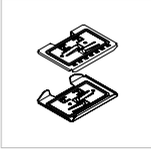
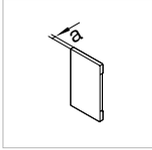
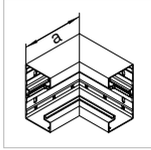
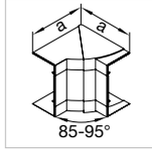
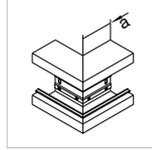
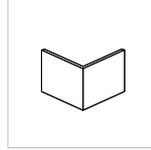
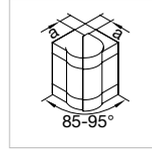
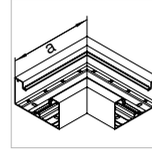
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
 - G2850 - frontrastender Geräteeinbau
 - GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
 - GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
 - GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

► Seite 62

							
Kupplung	Endstück	Inneneck	Inneneck verstellbar	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Außeneck verstellbar	Flachwinkel
Stahl	PC - ABS	Aluminium	PC - ABS	Aluminium	Aluminium	PC - ABS	Aluminium
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR651006LAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 18,40 €/St Maß a = 7 mm	BRA651004ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 70,90 €/St Maß a = 146 mm	BR651004HLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 40,70 €/St Maß a = 143 mm	BRA651003ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 74,00 €/St Maß a = 80 mm	BRA0802AELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 22,60 €/St	BR651003HLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 40,70 €/St Maß a = 37 mm	BRA651005ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 79,00 €/St Maß a = 180 mm
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR6510069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,20 €/St Maß a = 7 mm	BRA6510049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 78,20 €/St Maß a = 146 mm	BR651004H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 30,40 €/St Maß a = 143 mm	BRA6510039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 81,60 €/St Maß a = 80 mm	BRA0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,20 €/St	BR651003H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St Maß a = 37 mm	BRA6510059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 86,80 €/St Maß a = 180 mm
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR651306LAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 21,80 €/St Maß a = 7 mm	BRA651304ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 82,60 €/St Maß a = 146 mm	BR651304HLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 42,10 €/St Maß a = 143 mm	BRA651303ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 85,50 €/St Maß a = 80 mm	BRA0802AELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 22,60 €/St	BR651303HLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 42,10 €/St Maß a = 37 mm	BRA651305ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 89,90 €/St Maß a = 210 mm
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR6513069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,40 €/St Maß a = 7 mm	BRA6513049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 90,40 €/St Maß a = 146 mm	BR651304H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St Maß a = 143 mm	BRA6513039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 94,30 €/St Maß a = 80 mm	BRA0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,20 €/St	BR651303H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St Maß a = 37 mm	BRA6513059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 98,70 €/St Maß a = 210 mm
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR651706LAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 28,50 €/St Maß a = 7 mm	BRA651704ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 105,90 €/St Maß a = 146 mm	BR651704HLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 43,60 €/St Maß a = 143 mm	BRA651703ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 123,20 €/St Maß a = 80 mm	BRA0802AELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 22,60 €/St	BR651703HLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 43,60 €/St Maß a = 37 mm	BRA651705ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 110,70 €/St Maß a = 250 mm
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR6517069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,70 €/St Maß a = 7 mm	BRA6517049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 116,60 €/St Maß a = 146 mm	BR651704H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 36,10 €/St Maß a = 143 mm	BRA6517039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 135,50 €/St Maß a = 80 mm	BRA0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,20 €/St	BR651703H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,00 €/St Maß a = 37 mm	BRA6517059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 121,90 €/St Maß a = 250 mm

- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

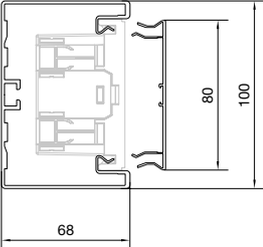
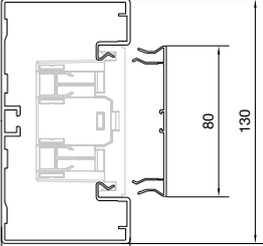
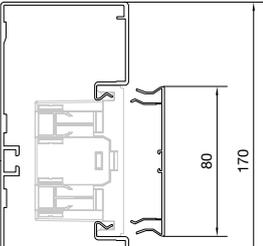
ELN, Aluminium natureloxiert
RAL 9016, verkehrsweiß
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage

Material Profile

Aluminium,
Oberteile aus PVC auf Anfrage



tehalit.BRA

	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRA65100	10 / 24	Aluminium	Aluminium
		BRA651001ELN aluminium VPE 8 m PrGr T033 63,40 €/m	BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	10 / 24	BRA6510019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T033 68,10 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m
BRA65130	18 / 32	Aluminium	Aluminium
		BRA651301ELN aluminium VPE 8 m PrGr T033 73,40 €/m	BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	18 / 32	BRA6513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T033 79,10 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m
BRA65170	28 / 42	Aluminium	Aluminium
		BRA651701ELN aluminium VPE 8 m PrGr T033 91,00 €/m	BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	28 / 42	BRA6517019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T033 97,70 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

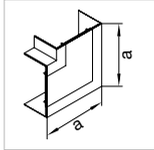
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

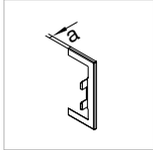
für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

▶ Seite 62



**Flachwinkel
schnitt-
kaschierend**

PC - ABS



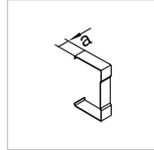
**Wandanschluss-
blende**

Stahlblech



**Abschlussstück
zu Wandan-
schlussblende**

Stahlblech



**Schnitt-
kaschierung**

Stahlblech

BR651005HLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
40,70 €/St

Maß a = 135 mm

BR65100WLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
25,40 €/St

Maß a = 7 mm

BR100WKLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
8,60 €/St

Maß a = 7 mm

BR651007LAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
11,70 €/St

Maß a = 25 mm

BR651005H9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
33,20 €/St

Maß a = 135 mm

BR65100W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
22,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR100WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
8,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR6510079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
10,90 €/St

Maß a = 25 mm

BR651305HLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
42,10 €/St

Maß a = 165 mm

BR65130WLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
28,80 €/St

Maß a = 7 mm

BR130WKLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
9,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR651307LAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
13,30 €/St

Maß a = 25 mm

BR651305H9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
35,30 €/St

Maß a = 165 mm

BR65130W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
25,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR130WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
8,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR6513079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
11,60 €/St

Maß a = 25 mm

BR651705HLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
43,60 €/St

Maß a = 205 mm

BR65170WLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
32,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR170WKLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
10,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR651707LAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
14,00 €/St

Maß a = 25 mm

BR651705H9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
37,40 €/St

Maß a = 205 mm

BR65170W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
27,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR170WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
10,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR6517079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
12,40 €/St

Maß a = 25 mm

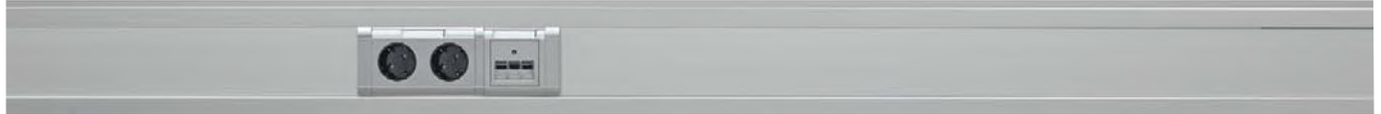
- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

ELN, Aluminium natureloxiert
RAL 9016, verkehrsweiß
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage

Material Profile

Aluminium,
Oberteile aus PVC auf Anfrage



tehalit.BRA

	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRA65210	39 / 52	Aluminium	Aluminium
		BRA652101ELN aluminium VPE 6 m PrGr T033 112,30 €/m	BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	39 / 52	BRA6521019016 verkehrsweiß VPE 6 m PrGr T033 120,10 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m
BRA65210D	23 / 50	Aluminium	Aluminium
		BRA652101DELN aluminium VPE 6 m PrGr T033 137,90 €/m	BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	23 / 50	BRA652101D9016 verkehrsweiß VPE 6 m PrGr T033 148,20 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

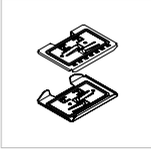
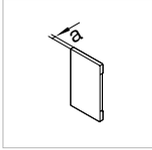
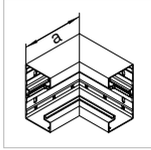
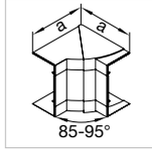
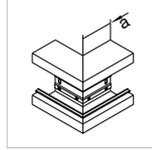
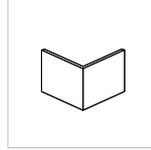
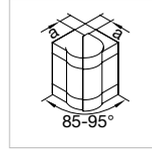
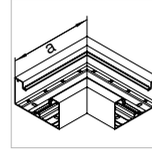
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

► Seite 62

							
Kupplung	Endstück	Inneneck	Inneneck verstellbar	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Außeneck verstellbar	Flachwinkel
Stahl	PC - ABS	Aluminium	PC - ABS	Aluminium	Aluminium	PC - ABS	Aluminium
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR652106LAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 39,30 €/St	BRA652104ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 116,40 €/St	BR652104HLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 46,20 €/St	BRA652103ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 135,50 €/St	BRA0802AELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 22,60 €/St	BR652103HLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 46,20 €/St	BRA652105ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 122,10 €/St
	Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 290 mm
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR6521069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 20,10 €/St	BRA6521049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 128,10 €/St	BR652104H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St	BRA6521039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 149,00 €/St	BRA0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,20 €/St	BR652103H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St	BRA6521059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 134,50 €/St
	Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 290 mm
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR652106DLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 36,70 €/St	BRA652104DELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 139,30 €/St	BR652104DHLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 45,50 €/St	BRA652103DELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 162,40 €/St	BRA0802AELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 22,60 €/St	BR652103DHLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 45,50 €/St	BRA652105DELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 146,10 €/St
	Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 290 mm
BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BR652106D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 20,20 €/St	BRA652104D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 153,20 €/St	BR652104DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St	BRA652103D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 178,50 €/St	BRA0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,20 €/St	BR652103DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St	BRA652105D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 160,60 €/St
	Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 143 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 37 mm	Maß a = 290 mm

- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

ELN, Aluminium natureloxiert
RAL 9016, verkehrsweiß
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage

Material Profile

Aluminium,
Oberteile aus PVC auf Anfrage



tehalit.BRA

	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRA65210 	39 / 52	Aluminium BRA652101ELN aluminium VPE 6 m PrGr T033 112,30 €/m	Aluminium BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	39 / 52	BRA6521019016 verkehrsweiß VPE 6 m PrGr T033 120,10 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m
BRA65210D 	23 / 50	Aluminium BRA652101DELN aluminium VPE 6 m PrGr T033 137,90 €/m	Aluminium BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m
	23 / 50	BRA652101D9016 verkehrsweiß VPE 6 m PrGr T033 148,20 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

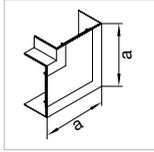
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

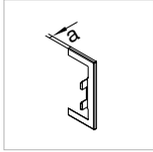
für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

▶ Seite 62



**Flachwinkel
schnitt-
kaschierend**

PC - ABS



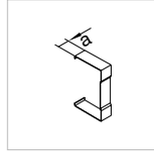
**Wandanschluss-
blende**

Stahlblech



**Abschlussstück
zu Wandan-
schlussblende**

Stahlblech



**Schnitt-
kaschierung**

Stahlblech

BR652105HLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
46,20 €/St

Maß a = 266 mm

BR65210WLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
36,00 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WKLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
15,00 €/St

Maß a = 7 mm

BR652107LAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
15,40 €/St

Maß a = 25 mm

BR652105H9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
39,20 €/St

Maß a = 266 mm

BR65210W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
31,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR6521079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
17,30 €/St

Maß a = 25 mm

BR652105DHLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
45,50 €/St

Maß a = 266 mm

BR65210DWLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
35,50 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WKLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
15,00 €/St

Maß a = 7 mm

BR652107DLAN
aluminium
VPE 1 St
PrGr T040
18,80 €/St

Maß a = 25 mm

BR652105DH9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
39,20 €/St

Maß a = 266 mm

BR65210DW9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
31,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR652107D9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
17,30 €/St

Maß a = 25 mm



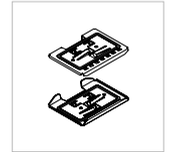
- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil
- Grundprofil mit zusätzl. C-Profil

Lieferfarben

ELN, Aluminium natureloxiert
RAL 9016, verkehrsweiß
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage

Material Profile

Aluminium,
Oberteile aus PVC auf Anfrage



tehalit.BRA

	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil	Kupplung
BRA85130	27 / 40	Aluminium	Aluminium	Stahl
		BRA851301ELN aluminium VPE 8 m PrGr T033 84,20 €/m	BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m	BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set
	27 / 40	BRA8513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T033 90,50 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m	BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set
BRA85170	40 / 53	Aluminium	Aluminium	Stahl
		BRA851701ELN aluminium VPE 8 m PrGr T033 106,20 €/m	BRA0802ELN aluminium VPE 32 m PrGr T033 20,90 €/m	BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set
	40 / 53	BRA8517019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T033 114,10 €/m	BRA08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T033 25,00 €/m	BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

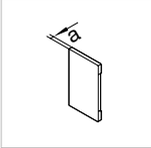
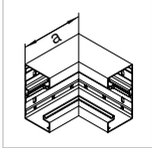
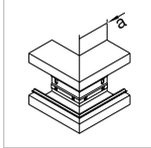
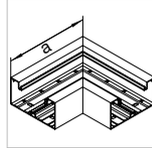
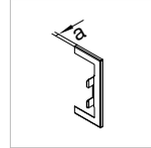
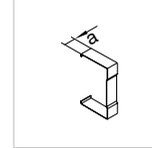
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

▶ Seite 62

							
Endstück	Inneneck	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Flachwinkel	Wandanschlussblende	Abschlussstück zu Wandanschlussblende	Schnittkaskierung
PC - ABS	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
BRA851306LAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 24,00 €/St	BRA851304ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 90,70 €/St	BRA851303ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 94,00 €/St	BRA0802AELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 22,60 €/St	BRA851305ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 98,60 €/St	BRA85130WLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 32,70 €/St	BR130WKLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 9,90 €/St	BRA851307LAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 15,40 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 163 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 210 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRA8513069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 21,80 €/St	BRA8513049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 99,60 €/St	BRA8513039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 103,30 €/St	BRA0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,20 €/St	BRA8513059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 108,50 €/St	BRA85130W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR130WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 8,90 €/St	BRA8513079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 163 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 210 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRA851706LAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 34,30 €/St	BRA851704ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 116,40 €/St	BRA851703ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 135,50 €/St	BRA0802AELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 22,60 €/St	BRA851705ELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 122,10 €/St	BRA85170WLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 34,30 €/St	BR170WKLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 10,90 €/St	BRA851707LAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 17,30 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 163 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRA8517069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 31,50 €/St	BRA8517049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 128,10 €/St	BRA8517039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 148,90 €/St	BRA0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,20 €/St	BRA8517059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 134,50 €/St	BRA85170W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 30,90 €/St	BR170WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,30 €/St	BRA8517079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 15,50 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 163 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

- C-Profil Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 120 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil

Lieferfarben

ELN, Aluminium natureloxiert
RAL 9016, verkehrsweiß
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage.

Material Profile

Aluminium. Oberteile PVC und PC/ABS halogenfrei auf Anfrage.



tehalit.BRA

	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil	Kupplung
BRA65170B	23 / 42	Aluminium	Aluminium	Stahl
		BRA651701BELN aluminium VPE 8 m PrGr T033 87,40 €/m	BRA1202ELN aluminium VPE 24 m PrGr T033 29,40 €/m	BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set
	23 / 42	BRA651701B9016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T033 93,90 €/m	BRA12029016 verkehrsweiß VPE 24 m PrGr T033 35,20 €/m	BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set
BRA65210B	34 / 52	Aluminium	Aluminium	BRAX9
		BRA652101BELN aluminium VPE 6 m PrGr T033 108,70 €/m	BRA1202ELN aluminium VPE 24 m PrGr T033 29,40 €/m	BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set
	34 / 52	BRA652101B9016 verkehrsweiß VPE 6 m PrGr T033 116,60 €/m	BRA12029016 verkehrsweiß VPE 24 m PrGr T033 35,20 €/m	BRAX9 verzinkt VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 m

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

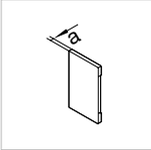
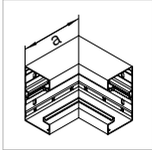
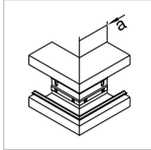
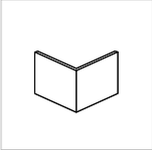
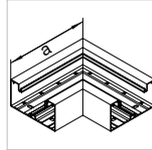
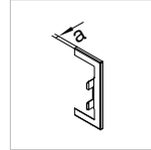
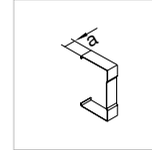
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- GLS5500 - C-Profil Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **ohne Rahmen des Schalterherstellers oder für Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT5000 - C-Profil Geräteeinbau

▶ Seite 62

							
PC - ABS	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
BRA651706BLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 22,40 €/St	BRA651704BELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 105,90 €/St	BRA651703BELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 123,20 €/St	BRA1202AELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 27,60 €/St	BRA651705BELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 110,70 €/St	BRA65170WBLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 32,70 €/St	BR170WKLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 10,90 €/St	BRA651707BLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRA651706B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 20,40 €/St	BRA651704B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 116,40 €/St	BRA651703B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 135,50 €/St	BRA1202A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St	BRA651705B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 121,90 €/St	BRA65170WB9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR170WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,30 €/St	BRA651707B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 12,60 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRA652106BLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St	BRA652104BELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 116,60 €/St	BRA652103BELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 135,50 €/St	BRA1202AELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 27,60 €/St	BRA652105BELN aluminium VPE 1 St PrGr T040 122,00 €/St	BRA65210WBLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 36,00 €/St	BR210WKLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 15,00 €/St	BRA652107BLAN aluminium VPE 1 St PrGr T040 15,40 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 290 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRA652106B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,90 €/St	BRA652104B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 128,20 €/St	BRA652103B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 149,00 €/St	BRA1202A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St	BRA652105B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 134,30 €/St	BRA65210WB9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 32,80 €/St	BR210WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St	BRA652107B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 290 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

tehalit.BRA

Metall-Trennwand

Sehr stabile Ausführung und zusätzliche Abschirmung

Halter für Trennwände

Zum Sichern der Trennwände gegen Herausrutschen, besonders bei vertikaler Montage

PVC-Trennwand

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energieund Datenleitungen

PC/ABS halogenfreieTrennwand

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen

Klammer für Leitungsrückhalt

Bei Überkopfmontage oder vertikaler Montage können die Leitungen während der Montage ohne Deckel gehalten werden.



Trennwand, 1-fach, Stahlblech verzinkt

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

Hinweis:

Erdungsmaßnahmen beachten (Anbindung über Erdungskralle L4180VERZ)

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
L6477VERZ	Trennwand Stahl zu BR/A/H/S mit C-Profil	Stahl	32 T020	15,20 €/m	L6477VERZ



Halter für Trennwand, Stahlblech chromatiert

Sicherer Halt der Trennwand bei Vertikal- und Überkopfmontage. Einfache Montage und Demontage des Halters mit Standardschraubendreher

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
L6705BCHR	Halter f Trennwände BR/A/H/S m C-Profil	Stahl	40 T040	2,35 €/St	L6705BCHR

L6705BCHR



Trennwand, 1-fach, PVC

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
M1043	Trennwand PVC zu BR/N/A/S mit C-Profil	PVC	40 T020	5,50 €/m	M1043

M1043



Trennwand, 1-fach, PC - ABS halogenfrei

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
M1839	Trennwand hfr für Kanäle mit C-Profil	PC - ABS	40 T020	10,00 €/m	M1839

M1839



Trennwand, 1-fach, PC - ABS halogenfrei

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen. Besonders geeignet für die senkrechte Montage.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BRHT	Trennwand hfr für Kanäle mit C-Profil	PC - ABS	40 T040	9,90 €/m	BRHT

BRHT

Set Bolzen und Kabelrückhalteklammer für Kanäle mit C-Profil, PC - ABS halogenfrei

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabelrückhalteklammerbolzen hfr, 4 Stück	PC - ABS	1	T040	7,50 €/Set	BRTB



BRTB

Kabelrückhalteklammer, Polyamid (PA)

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabelrückhalteklammer hfr für OT 80mm	Polyamid (PA)	10	T040	1,23 €/St	BRKL



BRKL

Erdanschlussklemme, Stahlblech

Als Basisanschluss an der Kupplung oder Erdungsstützpunkt bis Querschnitt 10 mm².

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Erdungsklemme für Leitungen bis 10mm ²	Stahl	10	T040	1,15 €/St	L4187CHRO



L4187CHRO

Erdungskralle, Stahlblech verzinkt

Zum Anschluss der Trennwand L6477VERZ

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Erdungsanschluss Kanal-OT Stahl zu LFS	Stahl	50	T040	0,96 €/St	L4180VERZ



L4180VERZ

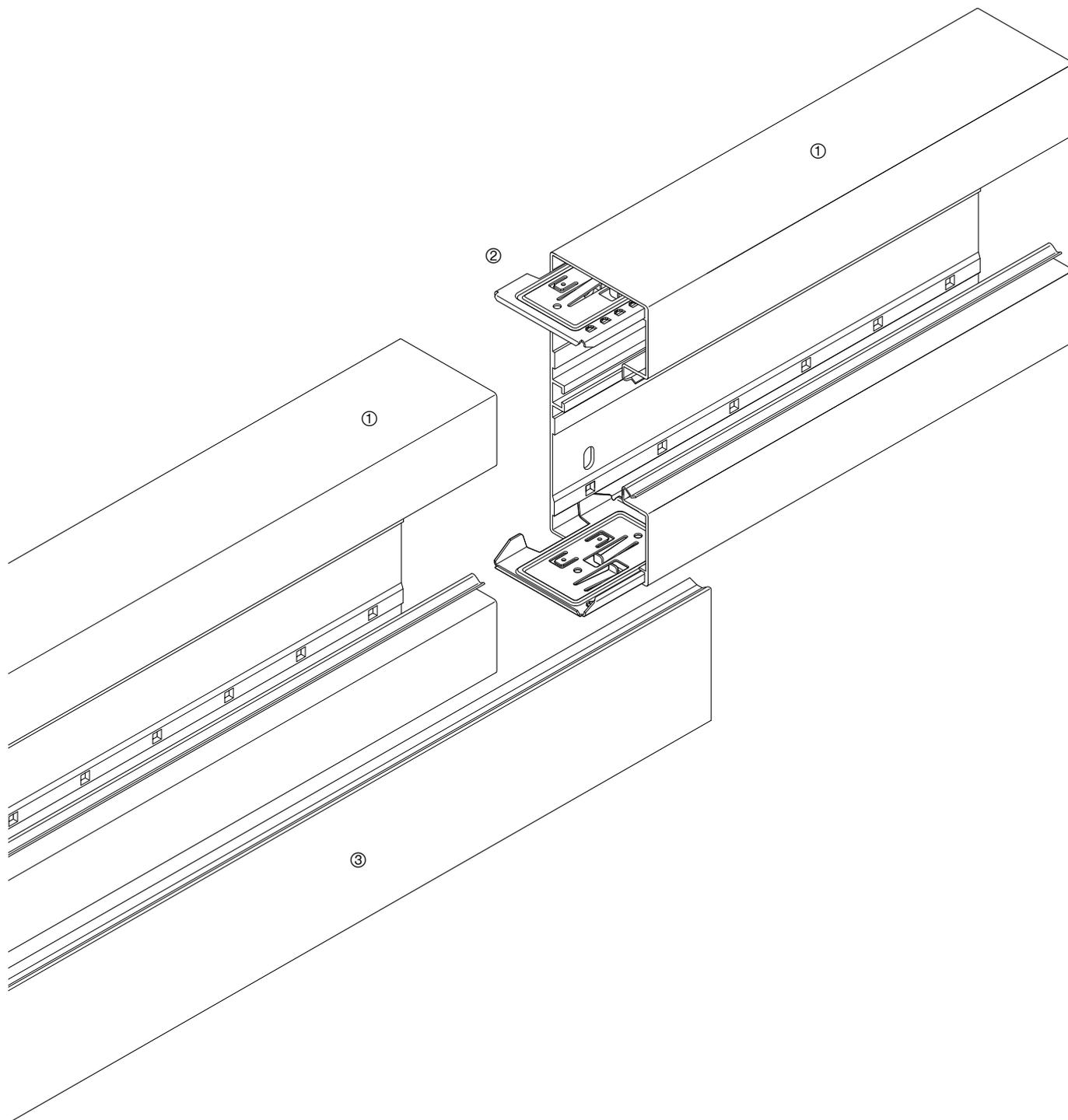
Erdungsleitung

- steckbar, zur elektrischen Verbindung von Grundprofil und Oberteilen sowie zur Überbrückung von Formteilen.

Länge	Drahtquerschnitt	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
150 mm	4 mm ²	grün/gelb	100	T020	3,05 €/St	L4181GNGE
300 mm	4 mm ²	grün/gelb	100	T020	3,30 €/St	L4182GNGE
600 mm	4 mm ²	grün/gelb	25	T020	4,10 €/St	L4183GNGE



L4181GNGE



- Unterteile ① müssen mit der Kupplung ② verbunden werden.
- Oberteil ③ wird **ohne zusätzliches Erdungszubehör** montiert.
- Als Erdungsstützpunkt (Erdungsfahne) dient die Kupplung ②.

Max. Leitungsbelegung in Kanälen, Füllgrad 0,5

Fassungsvermögen tehalit.BRA – Geräteeinbau

Kanalbezeichnung	Kabeltypen					
	Lichtwellenleiter duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(ST)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	KS-02YSCY n x 2 x AWG 22/1 PIMF-100 Ohm Ø 8,2 mm	NYM-J3 x 1,5 Ø 10 mm	NYM-J5 x 2,5 Ø 12,2 mm	NYM-J4 x 10 Ø 17,7 mm
BRA65100	77	25	18	12	8	4
BRA65130	140	46	33	22	15	7
BRA65170	214	70	50	34	22	10
BRA65210	300	99	70	47	32	15
BRA65210D	179	59	42	28	19	9
BRA85130	210	69	49	33	22	11
BRA85170	306	101	71	48	32	15
BRA65170B	179	59	42	28	19	9
BRA65210B	261	86	61	41	28	13

Montagezeiten Installationskanäle

Kanaltyp		Kanalverlegung in min/m	Kabel einlegen in min/m
BR Brüstungskanalsystem	BRA65100	10,5	1,3
	BRA65130	11	1,3
	BRA65170	12	1,3
	BRA85130	12	1,5
	BRA85170	13	1,5
	BRA65170B	12	1,3
	BRA65210B	13	1,3
	Trennwand	1,5	
Brüstungsverkleidung			Montage in min/m
	Konsolen inklusive Lamellenverkleidung waagrecht: Tiefe 50-160 mm		30
	Konsolen inklusive Lamellenverkleidung waagrecht: Tiefe 200-300 mm		31
	Lamellenverkleidung senkrecht		42
	Paneelenverkleidung senkrecht		30
	Richtwert komplette Installation von Kanal mit Konsolen und Lamellen		72
	Richtwert komplette Installation von Kanal mit Konsolen und Paneelen		60
	Konsole montieren		7,25/St.

Schallbarriere

Schallbarriere L5804

Maximale Füllung bei leerem Kanal

Kanaltypen	Zopfzahl
BRA65100	10
BRA65130	13
BRA65170	15
BRA65210	20
BRA65210D	20
BRA85130	16
BRA85170	19
BRA65170B	15
BRA65210B	20

2K-Silikon-Brandschutzschaum S90 Bedarfstabelle Kabelabschottung

Kanaltyp	Volumen in cm ³	Kanal ohne Leitungsbelegung	Kanal mit maximaler Leitungsbelegung
BRA65100	1.050	0,5 Set	0,5 Dose
BRA65130	1.365	0,7 Set	0,6 Dose
BRA65170	1.785	0,9 Set	0,8 Dose
BRA65210	2.205	1,0 Set + 0,1 Dose	1,0 Dose
BRA65210D	2.205	1,0 Set + 0,1 Dose	1,0 Dose
BRA85130	1.658	0,8 Set	0,7 Dose
BRA85170	2.168	1,0 Set	1,0 Dose
BRA65170B	1.785	0,9 Set	1,0 Dose
BRA65210B	2.205	1,0 Set + 0,1 Dose	1,0 Dose

Brüstungskanal- systeme Stahlblech tehalit.BRS | BKIS

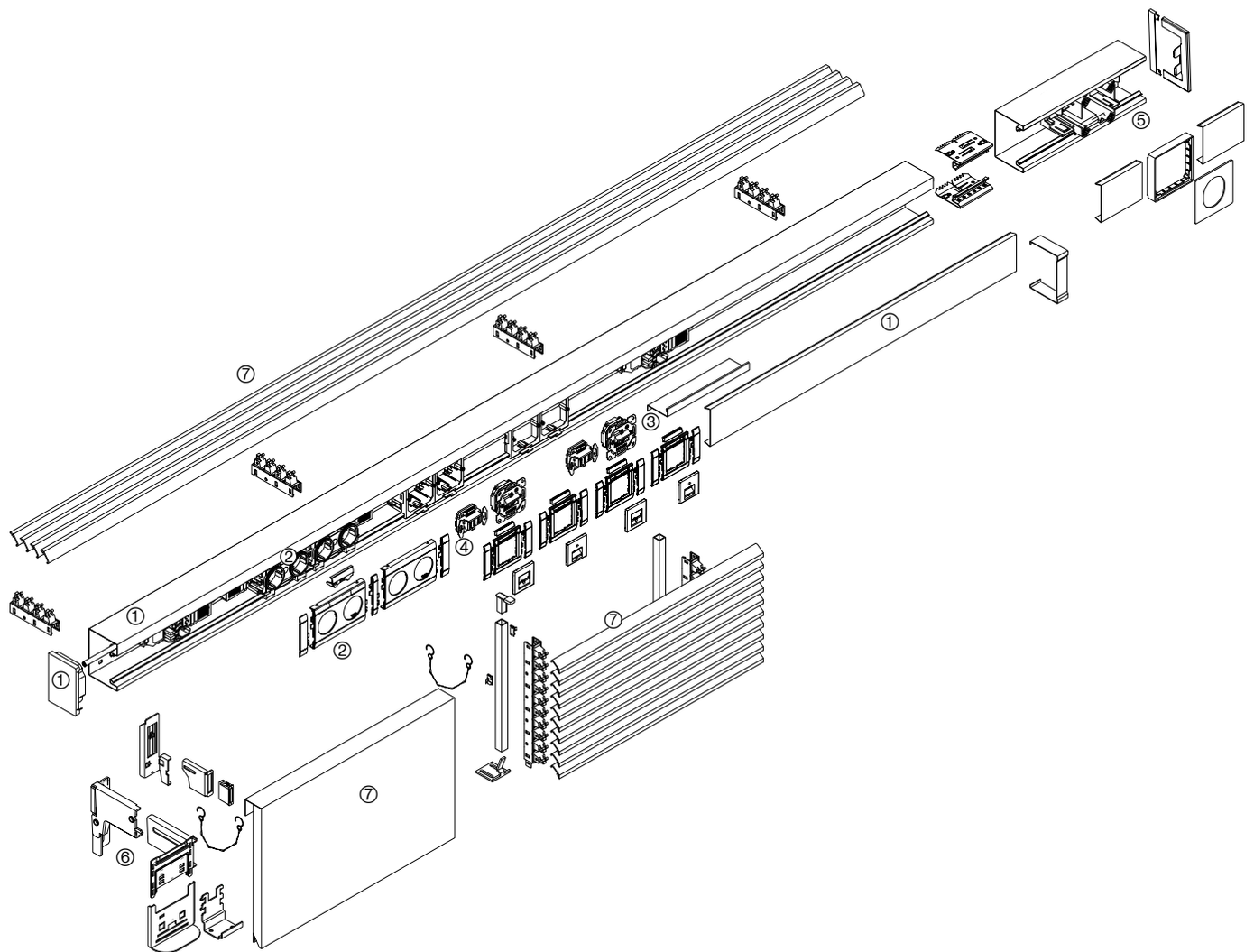
Verzinktes Stahlblech macht den Brüstungskanal tehalit.BRS besonders robust. Er ist selbsterdend, wird in mehreren Variationen und auf Wunsch in rund 3600 Farben angeboten. Ebenfalls aus Stahlblech und als wandintegrierte Lösung für Ständerwände konzipiert ist das Kanalsystem tehalit.BKIS. Es stellt sicher, dass auch beim Einsatz von Ständerwänden und wechselnder Raumaufteilung auf professionelle Elektroinstallation nicht verzichtet werden muss.

tehalit.BRS
tehalit.BKIS



Systemübersicht	66
tehalit.BRS Kanalhöhe 70 mm, Oberteil 80 mm, frontrastender Geräteeinbau	70
tehalit.BRS Kanalhöhe 85 mm, Oberteil 80 mm, frontrastender Geräteeinbau	82
tehalit.BRS Kanalhöhe 100 mm, Oberteil 80 mm, frontrastender Geräteeinbau	84
tehalit.BRS Eckkanal, Oberteil 80 mm, frontrastender Geräteeinbau	88
tehalit.BRS Ersatzteile und Zubehör für Kanäle mit frontrastendem Geräteeinbau	90
tehalit.BRS Kanalhöhe 70 mm, Oberteil 120 mm, C-Profil Geräteeinbau	92
tehalit.BRS Ersatzteile und Zubehör für Kanäle mit C-Profil Geräteeinbau	94
tehalit.BKIS Brüstungskanal integriert Stahlblech, Doppelbeplankung (25 mm)	96
tehalit.BKIS Brüstungskanal integriert Stahlblech, Einfachbeplankung (12,5 mm)	99
tehalit.BKIS Brüstungskanal integriert Stahlblech, Zubehör	102
Technik	104

Geräteeinbau
C-ProfilGeräteeinbau
frontrastendtehalit.BRS
tehalit.BKIS



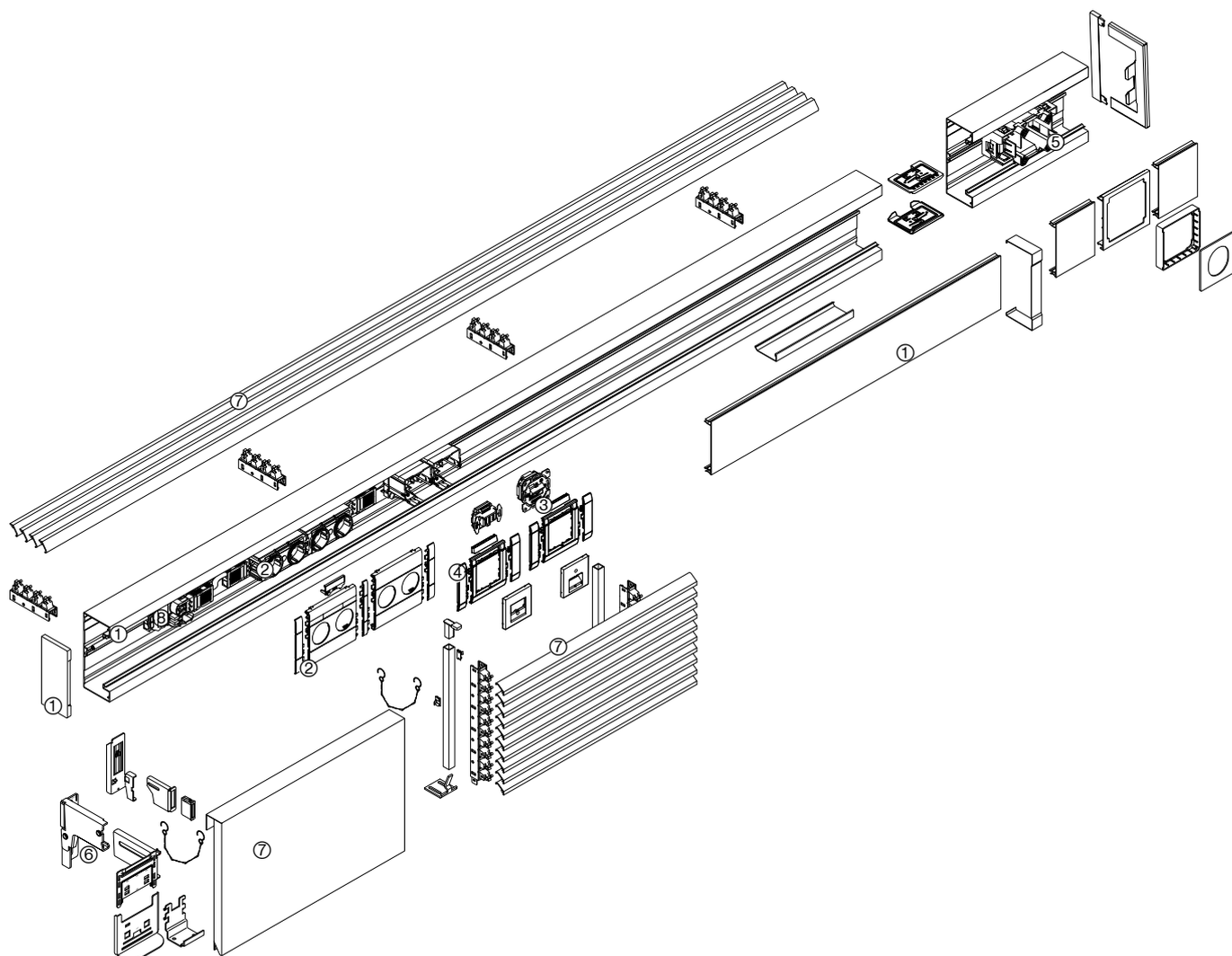
tehalit.BRS

- ① Kanalprofile und Kanalformteile
- ② Steckdosen, Überspannungsschutz
- ③ Datenanschlussdosen
- ④ Telefon- und BK-/Sat-Anschlussdosen
- ⑤ Geräteeinbaudose für CEE-Geräte bis 32 A
- ⑥ Konsolen
- ⑦ Brüstungsverkleidung

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Oberteil mm	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	Geräteeinbau	Seite
BRS65100	68	100	80	10/24	frontrastender Geräteeinbau	70
BRS65130	68	130	80	18/32	frontrastender Geräteeinbau	70
BRS65170	68	170	80	29/42	frontrastender Geräteeinbau	74
BRS65210	68	210	80	39/52	frontrastender Geräteeinbau	74
BRS65210D	68	210	2 x 80	23/50	frontrastender Geräteeinbau	78
BRS85130	83	130	80	28/40	frontrastender Geräteeinbau	82
BRS85170	83	170	80	41/53	frontrastender Geräteeinbau	82
BRS100130	100	130	80	37/50	frontrastender Geräteeinbau	84
BRS100170	100	170	80	53/66	frontrastender Geräteeinbau	84
BRS100210	100	210	80	69/82	frontrastender Geräteeinbau	84
BRS100210D	100	210	2 x 80	53/80	frontrastender Geräteeinbau	86
BRS115110	115	110	80	37/50	frontrastender Geräteeinbau	88

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

tehalit.BRS
tehalit.BKIS



tehalit.BRS

- ① Kanalprofile und Kanalformteile
- ② Steckdosen, Überspannungsschutz
- ③ Datenanschlussdosen
- ④ Telefon- und BK-/Sat-Anschlussdosen
- ⑤ Geräteeinbaudose für CEE-Geräte bis 32 A
- ⑥ Konsolen
- ⑦ Brüstungsverkleidung
- ⑧ Energiebus

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Oberteil mm	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	Geräteeinbau	Seite
BRS65170B	66	170	120	23/42	C-Profil Geräteeinbau	92



- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
Oberteile aus PVC auf Anfrage

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage
VERZ, verzinkt

Bei der verzinkten Ausführung treten Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild auf.



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRS65100 	10 / 24	BRS6510019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T032 32,70 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	10 / 24	BRS6510017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T032 32,70 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	10 / 24	BRS651001VERZ verzinkt VPE 8 m PrGr T032 32,70 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
BRS65130 	18 / 32	BRS6513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T032 33,90 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	18 / 32	BRS6513017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T032 33,90 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	18 / 32	BRS651301VERZ verzinkt VPE 8 m PrGr T032 33,90 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

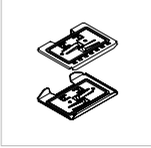
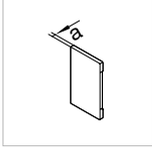
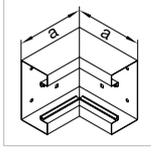
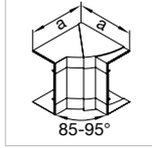
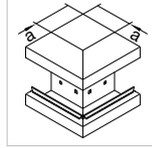
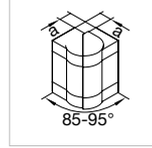
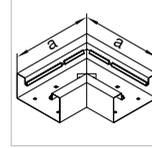
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

► Seite 104

							
Kupplung	Endstück	Inneneck	Inneneck verstellbar	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Außeneck verstellbar	Flachwinkel
Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	PC - ABS	Stahlblech	Stahlblech	PC - ABS	Stahlblech
BRS651009 VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BRS6510069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 22,50 €/St Maß a = 7 mm	BRS6510049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 74,60 €/St Maß a = 146 mm	BR651004H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 30,40 €/St Maß a = 143 mm	BRS6510039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 74,60 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR651003H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St Maß a = 37 mm	BRS6510059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 81,50 €/St Maß a = 180 mm
BRS651009 VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BRS6510067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 22,50 €/St Maß a = 7 mm	BRS6510047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 74,60 €/St Maß a = 146 mm	BR651004H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 30,40 €/St Maß a = 143 mm	BRS6510037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 74,60 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR651003H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St Maß a = 37 mm	BRS6510057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 81,50 €/St Maß a = 180 mm
BRS651009 VPE 1 Set PrGr T040 8,80 €/Set	BRS651006VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 13,50 €/St Maß a = 7 mm	BRS651004VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 62,20 €/St Maß a = 146 mm		BRS651003VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 62,20 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St		BRS651005VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 68,60 €/St Maß a = 180 mm
BRS651309 VPE 1 Set PrGr T040 8,90 €/Set	BRS6513069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 23,30 €/St Maß a = 7 mm	BRS6513049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 76,50 €/St Maß a = 146 mm	BR651304H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St Maß a = 143 mm	BRS6513039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 76,50 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR651303H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St Maß a = 37 mm	BRS6513059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 84,70 €/St Maß a = 210 mm
BRS651309 VPE 1 Set PrGr T040 8,90 €/Set	BRS6513067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 23,30 €/St Maß a = 7 mm	BRS6513047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 76,50 €/St Maß a = 146 mm	BR651304H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 33,10 €/St Maß a = 143 mm	BRS6513037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 76,50 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR651303H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 32,30 €/St Maß a = 37 mm	BRS6513057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 84,70 €/St Maß a = 210 mm
BRS651309 VPE 1 Set PrGr T040 8,90 €/Set	BRS651306VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 14,50 €/St Maß a = 7 mm	BRS651304VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 63,90 €/St Maß a = 146 mm		BRS651303VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 63,90 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St		BRS651305VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 72,20 €/St Maß a = 210 mm

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
Oberteile aus PVC auf Anfrage

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage
VERZ, verzinkt
Bei der verzinkten Ausführung treten Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild auf.



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRS65100 	10 / 24	BRS6510019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T032 32,70 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	10 / 24	BRS6510017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T032 32,70 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	10 / 24	BRS651001VERZ verzinkt VPE 8 m PrGr T032 32,70 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
BRS65130 	18 / 32	BRS6513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T032 33,90 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	18 / 32	BRS6513017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T032 33,90 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	18 / 32	BRS651301VERZ verzinkt VPE 8 m PrGr T032 33,90 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

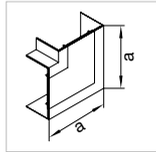
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

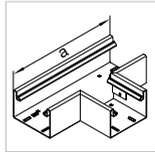
für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

► Seite 104



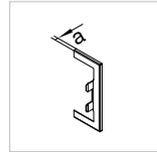
**Flachwinkel
schnitt-
kaschierend**

PC - ABS



T-Stück

Stahlblech



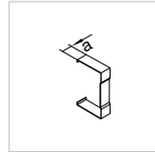
**Wandanschluss-
blende**

Stahlblech



**Abschlussstück
zu Wandan-
schlussblende**

Stahlblech



**Schnitt-
kaschierung**

Stahlblech

BR651005H9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
33,20 €/St

Maß a = 135 mm

BRS6510089016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
91,80 €/St

Maß a = 260 mm

BR65100W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
22,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR100WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
8,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR6510079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
10,90 €/St

Maß a = 25 mm

BR651005H7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
33,20 €/St

Maß a = 135 mm

BRS6510087035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
91,80 €/St

Maß a = 260 mm

BR65100W7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
22,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR100WK7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
8,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR6510077035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
10,90 €/St

Maß a = 25 mm

BRS651008VERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
76,50 €/St

Maß a = 260 mm

BR65100WVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
15,50 €/St

Maß a = 7 mm

BR100WKVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
10,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR651007VERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
7,90 €/St

Maß a = 25 mm

BR651305H9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
35,30 €/St

Maß a = 165 mm

BRS6513089016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
103,10 €/St

Maß a = 290 mm

BR65130W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
25,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR130WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
8,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR6513079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
11,60 €/St

Maß a = 25 mm

BR651305H7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
35,30 €/St

Maß a = 165 mm

BRS6513087035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
103,10 €/St

Maß a = 290 mm

BR65130W7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
25,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR130WK7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
8,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR6513077035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
11,60 €/St

Maß a = 25 mm

BRS651308VERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
86,00 €/St

Maß a = 290 mm

BR65130WVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
18,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR130WKVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
11,00 €/St

Maß a = 7 mm

BR651307VERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
8,20 €/St

Maß a = 25 mm

- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
Oberteile aus PVC auf Anfrage

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage
VERZ, verzinkt
Bei der verzinkten Ausführung treten Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild auf.



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRS65170 	29 / 42	BRS6517019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T032 39,10 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	29 / 42	BRS6517017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T032 39,10 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	29 / 42	BRS651701VERZ verzinkt VPE 8 m PrGr T032 39,10 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
BRS65210 	39 / 52	BRS6521019016 verkehrsweiß VPE 6 m PrGr T032 43,00 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	39 / 52	BRS6521017035 lichtgrau VPE 6 m PrGr T032 43,00 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	39 / 52	BRS652101VERZ verzinkt VPE 6 m PrGr T032 43,00 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

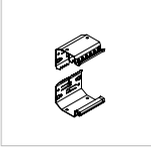
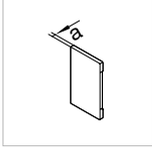
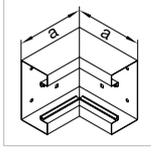
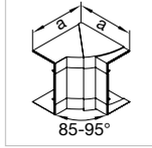
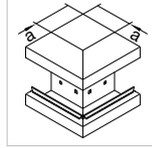
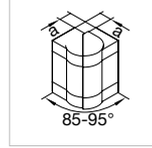
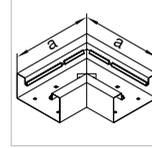
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

► Seite 104

							
Kupplung	Endstück	Inneneck	Inneneck verstellbar	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Außeneck verstellbar	Flachwinkel
Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	PC - ABS	Stahlblech	Stahlblech	PC - ABS	Stahlblech
BRS651709 VPE 1 Set PrGr T040 9,20 €/Set	BRS6517069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 23,90 €/St Maß a = 7 mm	BRS6517049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 80,50 €/St Maß a = 146 mm	BR651704H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 36,10 €/St Maß a = 143 mm	BRS6517039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 80,50 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR651703H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,00 €/St Maß a = 37 mm	BRS6517059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 90,30 €/St Maß a = 250 mm
BRS651709 VPE 1 Set PrGr T040 9,20 €/Set	BRS6517067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 23,90 €/St Maß a = 7 mm	BRS6517047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 80,50 €/St Maß a = 146 mm	BR651704H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 36,10 €/St Maß a = 143 mm	BRS6517037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 80,50 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR651703H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 35,00 €/St Maß a = 37 mm	BRS6517057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 90,30 €/St Maß a = 250 mm
BRS651709 VPE 1 Set PrGr T040 9,20 €/Set	BRS651706VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 15,00 €/St Maß a = 7 mm	BRS651704VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 67,20 €/St Maß a = 146 mm		BRS651703VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 67,20 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St		BRS651705VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 77,50 €/St Maß a = 250 mm
BRS652109 VPE 1 Set PrGr T040 9,20 €/Set	BRS6521069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 24,30 €/St Maß a = 7 mm	BRS6521049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 88,50 €/St Maß a = 146 mm	BR652104H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St Maß a = 143 mm	BRS6521039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 88,50 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR652103H9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St Maß a = 37 mm	BRS6521059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 96,80 €/St Maß a = 290 mm
BRS652109 VPE 1 Set PrGr T040 9,20 €/Set	BRS6521067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 24,30 €/St Maß a = 7 mm	BRS6521047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 88,50 €/St Maß a = 146 mm	BR652104H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St Maß a = 143 mm	BRS6521037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 88,50 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR652103H7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St Maß a = 37 mm	BRS6521057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 96,80 €/St Maß a = 290 mm
BRS652109 VPE 1 Set PrGr T040 9,20 €/Set	BRS652106VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 15,40 €/St Maß a = 7 mm	BRS652104VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 73,90 €/St Maß a = 146 mm		BRS652103VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 73,90 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St		BRS652105VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 84,40 €/St Maß a = 290 mm

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
Oberteile aus PVC auf Anfrage

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage
VERZ, verzinkt

Bei der verzinkten Ausführung treten Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild auf.



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRS65170 	29 / 42	BRS6517019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T032 39,10 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	29 / 42	BRS6517017035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T032 39,10 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	29 / 42	BRS651701VERZ verzinkt VPE 8 m PrGr T032 39,10 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
BRS65210 	39 / 52	BRS6521019016 verkehrsweiß VPE 6 m PrGr T032 43,00 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	39 / 52	BRS6521017035 lichtgrau VPE 6 m PrGr T032 43,00 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	39 / 52	BRS652101VERZ verzinkt VPE 6 m PrGr T032 43,00 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

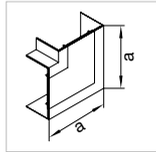
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

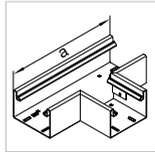
für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

► Seite 104



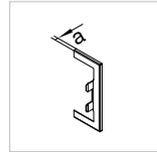
**Flachwinkel
schnitt-
kaschierend**

PC - ABS



T-Stück

Stahlblech



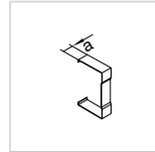
**Wandanschluss-
blende**

Stahlblech



**Abschlussstück
zu Wand-
schlussblende**

Stahlblech



**Schnitt-
kaschierung**

Stahlblech

BR651705H9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
37,40 €/St

Maß a = 205 mm

BRS6517089016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
114,30 €/St

Maß a = 330 mm

BR65170W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
27,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR170WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
10,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR6517079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
12,40 €/St

Maß a = 25 mm

BR651705H7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
37,40 €/St

Maß a = 205 mm

BRS6517087035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
114,30 €/St

Maß a = 330 mm

BR65170W7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
27,90 €/St

Maß a = 7 mm

BR170WK7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
10,30 €/St

Maß a = 7 mm

BR6517077035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
12,40 €/St

Maß a = 25 mm

BRS651708VERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
95,30 €/St

Maß a = 330 mm

BR65170WVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
21,80 €/St

Maß a = 7 mm

BR170WKVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
11,50 €/St

Maß a = 7 mm

BR651707VERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
8,80 €/St

Maß a = 25 mm

BR652105H9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
39,20 €/St

Maß a = 266 mm

BRS6521089016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
125,50 €/St

Maß a = 370 mm

BR65210W9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
31,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR6521079016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
17,30 €/St

Maß a = 25 mm

BR652105H7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
39,20 €/St

Maß a = 266 mm

BRS6521087035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
125,50 €/St

Maß a = 370 mm

BR65210W7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
31,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WK7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR6521077035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 25 mm

BRS652108VERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
104,90 €/St

Maß a = 290 mm

BR65210WVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
25,10 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WKVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
11,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR652107VERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
9,90 €/St

Maß a = 25 mm



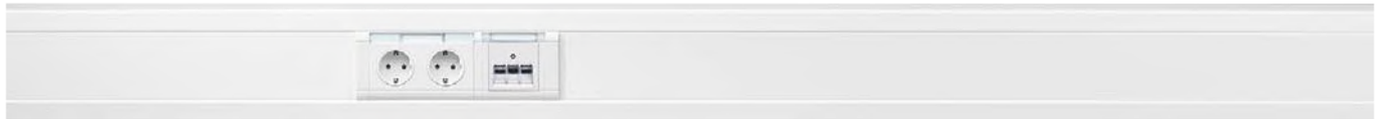
- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
Oberteile aus PVC auf Anfrage

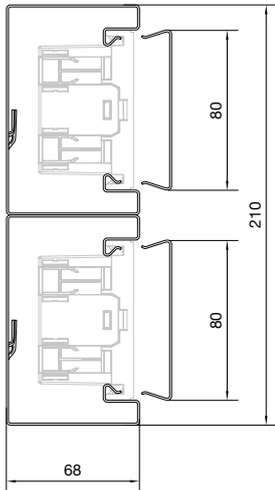
Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage
VERZ, verzinkt
Bei der verzinkten Ausführung treten Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild auf.



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRS65210D	23 / 50	Stahlblech	Stahlblech
		BRS652101D9016 verkehrsweiß VPE 4 m PrGr T032 67,00 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	23 / 50	BRS652101D7035 lichtgrau VPE 4 m PrGr T032 67,00 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	23 / 50	BRS652101DVERZ verzinkt VPE 4 m PrGr T032 67,00 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m

tehalit.BRS
tehalit.BKIS



Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

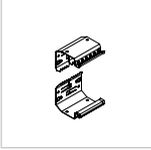
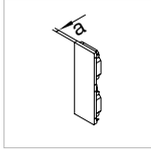
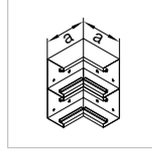
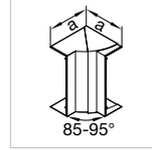
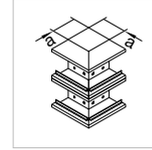
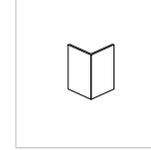
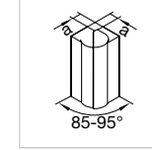
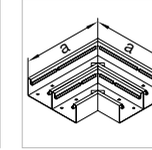
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

► Seite 104

							
Kupplung	Endstück	Inneneck	Inneneck verstellbar	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Außeneck verstellbar	Flachwinkel
Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	PC - ABS	Stahlblech	Stahlblech	PC - ABS	Stahlblech
BRS652109D VPE 1 Set PrGr T040 8,50 €/Set	BRS652106D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 38,20 €/St Maß a = 7 mm	BRS652104D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 137,50 €/St Maß a = 146 mm	BR652104DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St Maß a = 143 mm	BRS652103D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 137,50 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR652103DH9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St Maß a = 37 mm	BRS652105D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 134,80 €/St Maß a = 290 mm
BRS652109D VPE 1 Set PrGr T040 8,50 €/Set	BRS652106D7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 38,20 €/St Maß a = 7 mm	BRS652104D7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 137,50 €/St Maß a = 146 mm	BR652104DH7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 39,00 €/St Maß a = 143 mm	BRS652103D7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 137,50 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BR652103DH7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 37,30 €/St Maß a = 37 mm	BRS652105D7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 134,80 €/St Maß a = 290 mm
BRS652109D VPE 1 Set PrGr T040 8,50 €/Set	BRS652106DVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 28,80 €/St Maß a = 7 mm	BRS652104DVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 114,40 €/St Maß a = 146 mm		BRS652103DVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 114,40 €/St Maß a = 80 mm	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St		BRS652105DVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 121,50 €/St Maß a = 290 mm

tehalit.BRS
tehalit.BKIS



- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil oder Haubenformteile aus PC/ABS halogenfrei

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
Oberteile aus PVC auf Anfrage

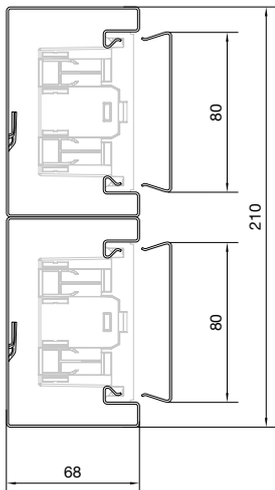
Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage
VERZ, verzinkt
Bei der verzinkten Ausführung treten Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild auf.



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil
BRS65210D	23 / 50	Stahlblech	Stahlblech
		BRS652101D9016 verkehrsweiß VPE 4 m PrGr T032 67,00 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	23 / 50	BRS652101D7035 lichtgrau VPE 4 m PrGr T032 67,00 €/m	BRS08027035 lichtgrau VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m
	23 / 50	BRS652101DVERZ verzinkt VPE 4 m PrGr T032 67,00 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m

tehalit.BRS
tehalit.BKIS



Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

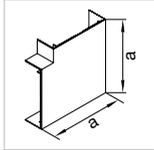
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

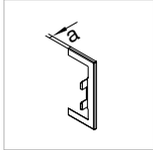
für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

► Seite 104



**Flachwinkel
schnitt-
kaschierend**

PC - ABS



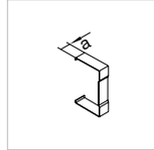
**Wandanschluss-
blende**

Stahlblech



**Abschlussstück
zu Wandan-
schlussblende**

Stahlblech



**Schnitt-
kaschierung**

Stahlblech

BR652105DH9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
39,20 €/St

Maß a = 266 mm

BR65210DW9016
VPE 1 St
PrGr T040
31,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WK9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR652107D9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T040
17,30 €/St

Maß a = 25 mm

BR652105DH7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
39,20 €/St

Maß a = 266 mm

BR65210DW7035
VPE 1 St
PrGr T040
31,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WK7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
14,20 €/St

Maß a = 7 mm

BR652107D7035
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T040
17,30 €/St

Maß a = 25 mm

BR65210DWVERZ
VPE 1 St
PrGr T040
25,10 €/St

Maß a = 7 mm

BR210WKVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
11,70 €/St

Maß a = 7 mm

BR652107DVERZ
verzinkt
VPE 1 St
PrGr T040
11,70 €/St

Maß a = 25 mm



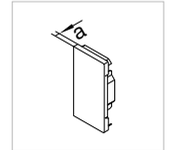
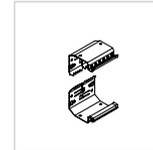
- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
 Pulverbeschichtung
 Weitere Farben auf Anfrage
 VERZ, verzinkt
 Bei der verzinkten Ausführung treten Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild auf.

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
 Oberteile aus PVC auf Anfrage



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil	Kupplung	Endstück
BRS85130 	28 / 40	BRS8513019016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T032 43,90 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS851309 VPE 1 Set PrGr T040 10,60 €/Set	BRS8513069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 26,80 €/St Maß a = 7 mm
	28 / 40	BRS851301VERZ verzinkt VPE 8 m PrGr T032 43,90 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS851309 VPE 1 Set PrGr T040 10,60 €/Set	BRS851306VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 18,40 €/St Maß a = 7 mm
BRS85170 	41 / 53	BRS8517019016 verkehrsweiß VPE 4 m PrGr T032 50,90 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS851709 VPE 1 Set PrGr T040 10,70 €/Set	BRS8517069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 27,80 €/St Maß a = 7 mm
	41 / 53	BRS851701VERZ verzinkt VPE 4 m PrGr T032 50,90 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS851709 VPE 1 Set PrGr T040 10,70 €/Set	BRS851706VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 18,90 €/St Maß a = 7 mm

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

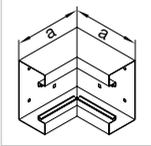
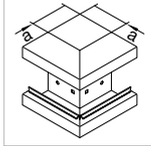
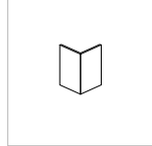
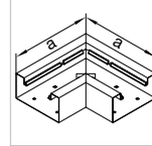
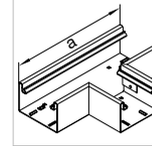
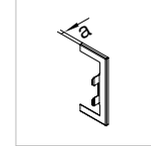
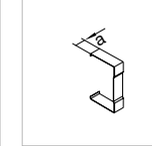
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

► Seite 104

							
Inneneck	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Flachwinkel	T-Stück	Wandanschlussblende	Abschlussstück zu Wandanschlussblende	Schnittkaskierung
Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
BRS8513049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 99,70 €/St	BRS8513039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 99,70 €/St	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BRS8513059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 121,00 €/St	BRS8513089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 128,80 €/St	BRS85130W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR130WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 8,90 €/St	BRS8513079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St
Maß a = 163 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 210 mm	Maß a = 290 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRS851304VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 83,20 €/St	BRS851303VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 83,20 €/St	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St	BRS851305VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 102,80 €/St	BRS851308VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 107,20 €/St	BRS85130WVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 21,80 €/St	BR130WKVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 11,00 €/St	BRS851307VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 10,90 €/St
Maß a = 163 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 210 mm	Maß a = 290 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRS8517049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 114,50 €/St	BRS8517039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 114,50 €/St	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BRS8517059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 147,80 €/St	BRS8517089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 140,10 €/St	BRS85170W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 30,90 €/St	BR170WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,30 €/St	BRS8517079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 15,50 €/St
Maß a = 163 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 330 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRS851704VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 95,60 €/St	BRS851703VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 95,60 €/St	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St	BRS851705VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 125,30 €/St	BRS851708VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 116,90 €/St	BRS85170WVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 23,30 €/St	BR170WKVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 11,50 €/St	BRS851707VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 12,00 €/St
Maß a = 163 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 330 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil

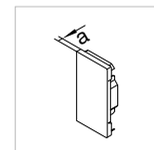
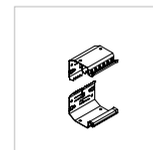
Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
 Pulverbeschichtung
 Weitere Farben auf Anfrage
 VERZ, verzinkt

Bei der verzinkten Ausführung treten Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild auf.

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
 Oberteile aus PVC auf Anfrage



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil	Kupplung	Endstück
BRS100130 	37 / 50	BRS10013019016 verkehrsweiß VPE 4 m PrGr T032 59,40 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS1001309 VPE 1 Set PrGr T040 11,80 €/Set	BRS10013069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 52,90 €/St Maß a = 7 mm
	37 / 50	BRS1001301VERZ verzinkt VPE 4 m PrGr T032 59,40 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS1001309 VPE 1 Set PrGr T040 11,80 €/Set	BRS1001306VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 37,10 €/St Maß a = 7 mm
BRS100170 	53 / 66	BRS10017019016 verkehrsweiß VPE 4 m PrGr T032 68,60 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS1001709 VPE 1 Set PrGr T040 11,90 €/Set	BRS10017069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 63,90 €/St Maß a = 7 mm
	53 / 66	BRS1001701VERZ verzinkt VPE 4 m PrGr T032 68,60 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS1001709 VPE 1 Set PrGr T040 11,90 €/Set	BRS1001706VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 45,20 €/St Maß a = 7 mm
BRS100210 	69 / 82	BRS10021019016 verkehrsweiß VPE 4 m PrGr T032 75,50 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS1002109 VPE 1 Set PrGr T040 12,00 €/Set	BRS10021069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 75,30 €/St Maß a = 7 mm
	69 / 82	BRS1002101VERZ verzinkt VPE 4 m PrGr T032 75,50 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS1002109 VPE 1 Set PrGr T040 12,00 €/Set	BRS1002106VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 53,00 €/St Maß a = 7 mm

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

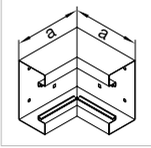
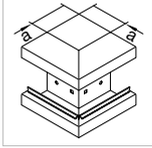
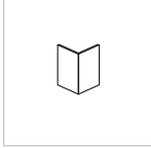
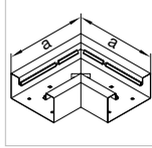
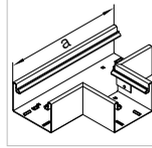
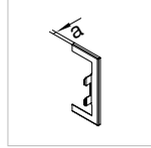
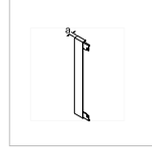
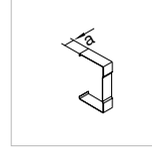
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

▶ Seite 104

							
Inneneck	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Flachwinkel	T-Stück	Wandanschlussblende	Abschlussstück zu Wandanschlussblende	Schnittkaskierung
Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
BRS10013049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 149,90 €/St	BRS10013039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 149,90 €/St	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BRS10013059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 201,30 €/St	BRS10013089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 154,70 €/St	BRS100130W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 32,80 €/St	BR130WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 8,90 €/St	BRS10013079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 16,10 €/St
Maß a = 180 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 210 mm	Maß a = 290 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRS1001304VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 124,50 €/St	BRS1001303VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 124,50 €/St	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St	BRS1001305VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 170,70 €/St	BRS1001308VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 128,80 €/St	BRS100130WVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 25,10 €/St	BR130WKVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 11,00 €/St	BRS1001307VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 13,70 €/St
Maß a = 180 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 210 mm	Maß a = 290 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRS10017049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 194,50 €/St	BRS10017039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 194,50 €/St	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BRS10017059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 243,70 €/St	BRS10017089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 165,90 €/St	BRS100170W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 34,30 €/St	BR170WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,30 €/St	BRS10017079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 18,50 €/St
Maß a = 180 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 330 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRS1001704VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 162,10 €/St	BRS1001703VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 162,10 €/St	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St	BRS1001705VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 206,70 €/St	BRS1001708VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 138,30 €/St	BRS100170WVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 26,30 €/St	BR170WKVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 11,50 €/St	BRS1001707VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 16,10 €/St
Maß a = 180 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 330 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRS10021049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 233,30 €/St	BRS10021039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 233,30 €/St	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BRS10021059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 286,10 €/St	BRS10021089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 177,30 €/St	BRS100210W9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,70 €/St	BR210WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St	BRS10021079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St
Maß a = 180 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 290 mm	Maß a = 370 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRS1002104VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 194,50 €/St	BRS1002103VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 194,50 €/St	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St	BRS1002105VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 242,60 €/St	BRS1002108VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 147,70 €/St	BRS100210WVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 27,90 €/St	BR210WKVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 11,70 €/St	BRS1002107VERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 18,50 €/St
Maß a = 180 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 290 mm	Maß a = 370 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

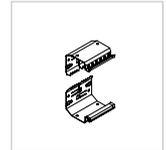
- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil

Lieferfarben

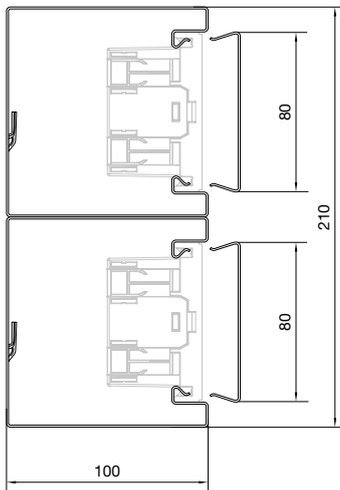
RAL 9016, verkehrsweiß
 Pulverbeschichtung
 Weitere Farben auf Anfrage
 VERZ, verzinkt
 Bei der verzinkten Ausführung treten Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild auf.

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
 Oberteile aus PVC auf Anfrage



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil	Kupplung
BRS100210D	53 / 80	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
		BRS1002101D9016 verkehrsweiß VPE 4 m PrGr T032 117,60 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS1002109D VPE 1 Set PrGr T040 11,70 €/Set
	53 / 80	BRS1002101DVERZ verzinkt VPE 4 m PrGr T032 117,60 €/m	BRS0802VERZ verzinkt VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS1002109D VPE 1 Set PrGr T040 11,70 €/Set



tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

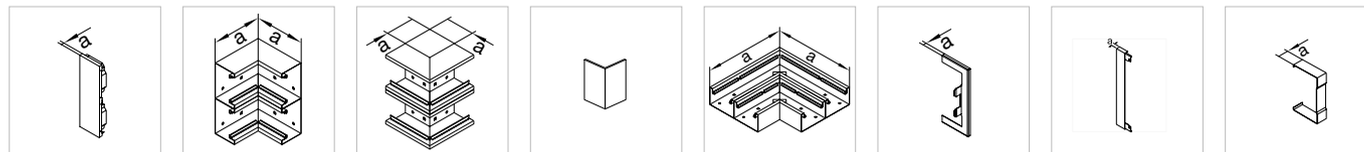
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

▶ Seite 104



Endstück	Inneneck	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Flachwinkel	Wandanschlussblende	Abschlussstück zu Wandanschlussblende	Schnittkaschierung
Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
BRS1002106D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 42,40 €/St	BRS1002104D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 280,00 €/St	BRS1002103D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 280,00 €/St	BRS0802A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,40 €/St	BRS1002105D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 318,60 €/St	BRS100210WD9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 35,70 €/St	BR210WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 14,20 €/St	BRS1002107D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 180 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 290 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm
BRS1002106DVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 30,00 €/St	BRS1002104DVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 233,30 €/St	BRS1002103DVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 233,30 €/St	BRS0802AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 20,60 €/St	BRS1002105DVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 269,90 €/St	BRS100210WDVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 27,90 €/St	BR210WKVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 11,70 €/St	BRS1002107DVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 18,50 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 180 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 290 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

tehalit.BRS
tehalit.BKIS



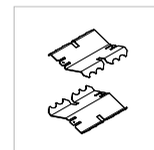
- Frontrastender Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 80 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolenmontage und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil

Lieferfarben

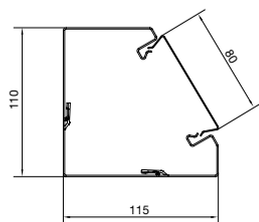
RAL 9016, verkehrsweiß
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
Oberteile aus PVC auf Anfrage



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil	Kupplung
BRS115110	37 / 50	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
		BRS11511019016 verkehrsweiß VPE 4 m PrGr T032 71,50 €/m	BRS08029016 verkehrsweiß VPE 32 m PrGr T032 12,50 €/m	BRS1151109 verzinkt VPE 1 Set PrGr T032 12,60 €/Set



tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 3100 mm

Lieferform

Grundprofil, Oberteil separat

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

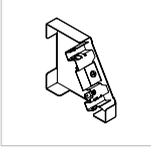
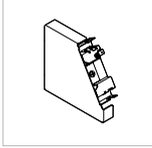
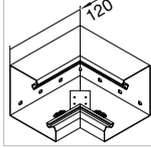
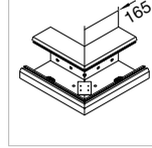
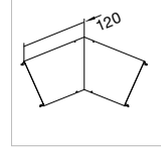
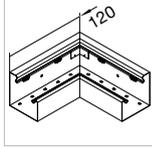
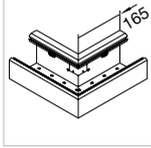
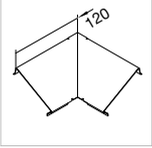
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- G2850 - frontrastender Geräteeinbau

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:**
- GLT4001 - frontrastender Geräteeinbau

▶ Seite 104

							
Endstück rechts	Endstück links	Inneneck	Außeneck	Abdeckung für Inneneck und Außeneck	Flachwinkel/oben	Flachwinkel/unten	Abdeckung für Flachwinkel oben/unten
Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
BRS1151106R9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T032 26,20 €/St	BRS1151106L9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T032 26,20 €/St	BRS11511049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T032 113,30 €/St	BRS11511039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T032 113,30 €/St	BRS115110A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T032 29,20 €/St	BRS1151105U9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T032 236,00 €/St	BRS1151105D9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T032 236,00 €/St	BRS1151105A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T032 29,20 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 180 mm	Maß a = 180 mm	



Metall-Trennwand

Sehr stabile Ausführung und zusätzliche Abschirmung

PC/ABS halogenfreie-Trennwand

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen

PVC-Trennwand

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen

Klammer für Leitungsrückhalt

Bei Überkopfmontage oder vertikaler Montage können die Leitungen während der Montage ohne Deckel gehalten werden.



Trennwand für frontrastende Kanäle, Stahlblech verzinkt

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

Für Kanäle mit Höhe 70 mm:

BRS65100, BRS65130, BRS65170, BRS65210, BRS65210D

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand Stahl f. Kanal ohne C-Profil	Stahl	32	T040	6,10 €/m	TWS70VERZ

TWS70VERZ



Trennwand für frontrastende Kanäle, Stahlblech verzinkt

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

Für Kanäle mit Höhe 85 und 100 mm

BRS85130, BRS85170, BRS100130, BRS100170, BRS100210, BRS100210D

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand Stahl >=85 ohne C-Profil	Stahl	32	T020	7,90 €/m	TWS90VERZ

TWS90VERZ



Trennwand für frontrastende Kanäle, PVC

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand PVC f BRS/LFS mit Stanzpfeifen	PVC	48	T020	7,10 €/m	G1612

G1612



Trennwand für frontrastende Kanäle, PC - ABS halogenfrei (hfr)

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand hfr f BRS/LFS mit Stanzpfeifen	PC - ABS	48	T012	13,90 €/m	G1615

G1615

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Klammer für Leitungsrückhalt, Stahlblech chromatiert

L4253BCHR für Deckelspur 80 mm

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Klammer Stahl BR/A/S Oberteil 80mm	Stahl	80	T040	5,50 €/St	L4253BCHR



L4253BCHR

Erdanschlussklemme

Als Basisanschluss an der Kupplung oder Erdungsstützpunkt bis Querschnitt 10 mm².

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Erdungsklemme für Leitungen bis 10mm ²	10	T040	1,15 €/St	L4187CHRO



L4187CHRO

Universalerdung, Stahlblech verzinkt

Zur elektrischen Verbindung der Unterteile oder als Einspeisepunkt für die Erdung

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Erdung universal Stahl BRS OT 80 u BKIS	Stahl	10	T020	5,50 €/St	G2401



G2401

Erdungsleitung

- steckbar, zur elektrischen Verbindung von Grundprofil und Oberteilen sowie zur Überbrückung von Formteilen

Länge	Drahtquerschnitt	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
150 mm	4 mm ²	grün/gelb	100	T020	3,05 €/St	L4181GNGE
300 mm	4 mm ²	grün/gelb	100	T020	3,30 €/St	L4182GNGE
600 mm	4 mm ²	grün/gelb	25	T020	4,10 €/St	L4183GNGE



L4181GNGE

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

- C-Profil Geräteeinbau
- Mit integrierter Erdung, Erdungsmaßnahmen beachten
- Geschlossenes Profil mit 120 mm Oberteil
- Bodenlochung im Abstand von 50 mm für Konsolen- und 250 mm für Wandmontage
- Formteile aus Grundprofil

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
Pulverbeschichtung
Weitere Farben auf Anfrage
VERZ, verzinkt

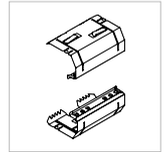
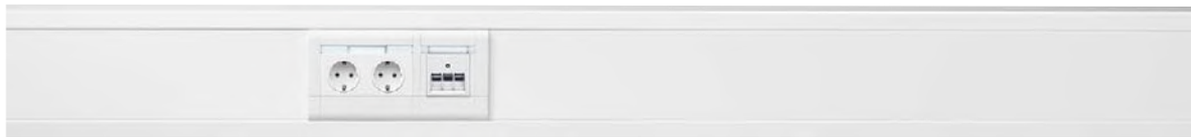
Bei der verzinkten Ausführung sind Unterschiede in der Oberflächenbeschaffenheit und dem optischen Erscheinungsbild fertigungsbedingt möglich.

Lieferform

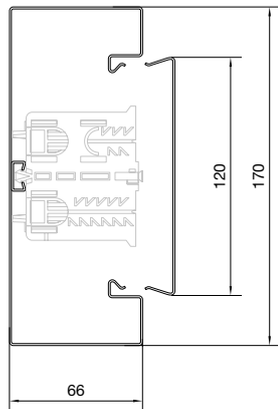
Grundprofil, Oberteil separat

Material Profile

Stahlblech, verzinkt
Oberteile aus PVC und PC/ABS halogenfrei
auf Anfrage



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ ohne Geräteeinbau	Unterteil	Oberteil	Kupplung
BRS65170B	23 / 42	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech
		BRS651701B9016 verkehrsweiß VPE 8 m PrGr T032 39,10 €/m	BRS12029016 verkehrsweiß VPE 16 m PrGr T032 23,90 €/m	BRS651709B VPE 1 Set PrGr T040 8,90 €/Set
	23 / 42	BRS651701B7035 lichtgrau VPE 8 m PrGr T032 39,10 €/m	BRS12027035 lichtgrau VPE 16 m PrGr T032 23,90 €/m	BRS651709B VPE 1 Set PrGr T040 8,90 €/Set
	23 / 42	BRS651701BVERZ verzinkt VPE 8 m PrGr T032 39,10 €/m	BRS1202VERZ verzinkt VPE 16 m PrGr T032 16,00 €/m	BRS651709B VPE 1 Set PrGr T040 8,90 €/Set



tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 3100 m

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

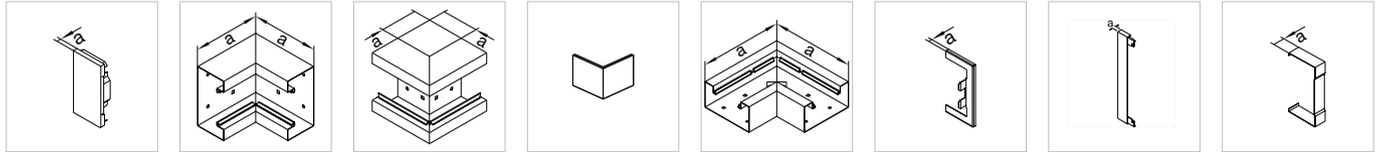
Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **mit Rahmen des Schalterherstellers:**
- GLS5500

Geräteeinbaudosen

für UP-Einsätze **ohne Rahmen des Schalterherstellers**
oder für Schalter und Taster Berker mit Rahmenblende modular:
- GLT5000

► Seite 104



Endstück	Inneneck	Außeneck	Abdeckung für Außeneck	Flachwinkel	Wandanschlussblende	Abschlussstück zu Wandanschlussblende	Schnittkaschierung
Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech

BRS651706B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 23,90 €/St	BRS651704B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 80,50 €/St	BRS651703B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 80,50 €/St	BRS1202A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,70 €/St	BRS651705B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 89,30 €/St	BRS65170WB9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR170WK9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 10,30 €/St	BRS651707B9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T040 12,60 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

BRS651706B7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 23,90 €/St	BRS651704B7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 80,50 €/St	BRS651703B7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 80,50 €/St	BRS1202A7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 29,70 €/St	BRS651705B7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 89,30 €/St	BRS65170WB7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 29,60 €/St	BR170WK7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 10,30 €/St	BRS651707B7035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T040 12,60 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

BRS651706BVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 15,00 €/St	BRS651704BVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 67,20 €/St	BRS651703BVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 67,20 €/St	BRS1202AVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 21,20 €/St	BRS651705BVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 76,50 €/St	BRS65170WBVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 21,80 €/St	BR170WKVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 11,50 €/St	BRS651707BVERZ verzinkt VPE 1 St PrGr T040 8,80 €/St
Maß a = 7 mm	Maß a = 146 mm	Maß a = 80 mm		Maß a = 250 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 7 mm	Maß a = 25 mm

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Metall-Trennwand

Sehr stabile Ausführung und zusätzliche Abschirmung

Halter für Trennwände

Zum Sichern der Trennwände gegen Herausrutschen, besonders bei vertikaler Montage

PVC-Trennwand

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen

Doppelte PVC-Trennwand

Für mehr Leitungsführungsebenen und Systemtrennung

PC/ABS halogenfreie-Trennwand

Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen

Klammer für Leitungsrückhalt

Bei Überkopfmontage oder vertikaler Montage können die Leitungen während der Montage ohne Deckel gehalten werden.



Trennwand, 1-fach, für BRS Kanäle mit C-Profil, PVC

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

M1043

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand PVC zu BR/N/A/S mit C-Profil	PVC	40	T020	5,50 €/m	M1043



Trennwand, 1-fach, für BRS Kanäle mit C-Profil, Stahlblech verzinkt

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

L6477VERZ

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand Stahl zu BR/A/H/S mit C-Profil	Stahl	32	T020	15,20 €/m	L6477VERZ



Halter für Trennwand, Stahlblech chromatiert

Sicherer Halt der Trennwand bei Vertikal- oder Überkopfmontage. Einfache Montage und Demontage des Halters mit Standardschraubendreher.

L6705BCHR

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Halter f Trennwände BR/A/H/S m C-Profil	Stahl	40	T040	2,35 €/St	L6705BCHR



Trennwand, 2-fach, für BRS Kanäle mit C-Profil, PVC

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

M1257

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand 2-fach PVC zu BR mit C-Profil	PVC	40	T040	10,70 €/m	M1257



Trennwand, 1-fach, für BRS Kanäle mit C-Profil, PC - ABS halogenfrei

Länge: 2000 mm

Zur zusätzlichen Trennung zwischen Energie- und Datenleitungen.

M1839

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand hfr für Kanäle mit C-Profil	PC - ABS	40	T020	10,00 €/m	M1839

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Trennwand, 1-fach, für BRS Kanäle mit C-Profil, PC - ABS halogenfrei

Länge:

2000 mm



Zur zusätzlichen Systemtrennung zwischen Energie- und Datenleitungen.
Besonders geeignet für die senkrechte Montage.

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trennwand hfr für Kanäle mit C-Profil	PC - ABS	40	T040	9,90 €/m	BRHT

BRHT

Klammer für Leitungsrückhalt, Stahlblech chromatiert

L4255BCHR für Deckelspur 120 mm

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Klammer Stahl BR/A/H/S Oberteil 120mm	Stahl	50	T040	6,70 €/St	L4255BCHR



L4255BCHR

Erdanschlussklemme, Stahlblech

Als Basisanschluss an der Kupplung oder Erdungsstützpunkt
bis Querschnitt 10 mm².

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Erdungsklemme für Leitungen bis 10mm ²	Stahl	10	T040	1,15 €/St	L4187CHRO



L4187CHRO

Erdungskralle, Stahlblech verzinkt

Zum Anschluss der Trennwand L6477VERZ

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Erdungsanschluss Kanal-OT Stahl zu LFS	Stahl	50	T040	0,96 €/St	L4180VERZ



L4180VERZ

Erdungsstützpunkt, Stahlblech verzinkt

R6570VERZ für BRS-Kanalhöhe 70 mm
R6585VERZ für BRS-Kanalhöhe 85 mm
R6600VERZ für BRS-Kanalhöhe 100 mm

Bezeichnung	Werkstoff	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Erdungsanschluss Unterteil BRS Höhe 70mm	Stahl	10	T040	0,96 €/St	R6570VERZ
Erdungsanschluss Unterteil BRS Höhe 85mm	Stahl	10	T040	1,36 €/St	R6585VERZ
Erdungsanschluss Unterteil BRS Höhe100mm	Stahl	10	T040	1,63 €/St	R6600VERZ



R6570VERZ

Erdungsleitung

- steckbar, zur elektrischen Verbindung von Grundprofil und Oberteilen sowie zur Überbrückung von Formteilen

Länge	Drahtquerschnitt	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
150 mm	4 mm ²	grün/gelb	100	T020	3,05 €/St	L4181GNGE
300 mm	4 mm ²	grün/gelb	100	T020	3,30 €/St	L4182GNGE
600 mm	4 mm ²	grün/gelb	25	T020	4,10 €/St	L4183GNGE



L4181GNGE

- wandintegriertes Kanalsystem für Ständerwände
- bestehend aus Seitenprofilen, die mittels Montagehalter befestigt werden, und Oberteil (80 mm)
- für 2 m Kanalsystem sind 4 m Seitenprofil, 2 m Oberteil und Montagehalter (pro Ständer 1 Stück) zu bestellen
- für zweifachbeplankte Ständerwände (Dicke 25 mm)
- für ein- oder zweizügige Installation
- auch vertikale Montage möglich
- Kanalbreite bei einzügiger Montage ca. 130 mm
- frontrastender Geräteeinbau
- Formteile aus Profilen
- Erdungsmaßnahmen beachten

Material Profile
Stahlblech verzinkt

Material Montagehalter
PA

Lieferform
Grundprofil, Oberteil separat
Grundprofil = 2 x Seitenprofil



BKIS Seitenprofil für Doppelbeplankung, Stahlblech

Länge: 2000 mm
Werkstoff: Stahlblech

- für zweifachbeplankte Ständerwände (25 mm Dicke)

BKIS2513019016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Seitenprofil Stahl BKIS 25x130/230 vweiß	verkehrsweiß	32	T012	16,60 €/m	BKIS2513019016
Seitenprofil Stahl BKIS 25x130/230 gschw	graphitschwarz	32	T012	16,60 €/m	BKIS2513019011
Seitenprofil Stahl BKIS 25x130/230 verz	verzinkt	32	T012	10,10 €/m	BKIS251301VERZ



BKIS Mittenprofil für Einfach- und Doppelbeplankung, Stahlblech

Länge: 2000 mm
Werkstoff: Stahlblech

- für ein- oder zweifachbeplankte Ständerwände
- für zweizügige Installation

BKIS251301M9016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Mittenprofil Stahl BKIS 12,5/25x230mm vw	verkehrsweiß	16	T012	36,40 €/m	BKIS251301M9016
Mittenprofil Stahl BKIS 12,5/25x230mm gs	graphitschwarz	16	T012	36,40 €/m	BKIS251301M9011
Mittenprofil Stahl BKIS 12,5/25x230mm vz	verzinkt	16	T012	21,30 €/m	BKIS251301MVERZ



Oberteil, Stahlblech

Länge: 2000 mm
OT-Breite: 80 mm
Werkstoff: Stahlblech

BRS08029016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Brüstungskanal-OT zu BRS 80mm vweiß	verkehrsweiß	32	T032	12,50 €/m	BRS08029016
Brüstungskanal-OT zu BRS 80mm gschwarz	graphitschwarz	32	T032	12,50 €/m	BRS08029011
Brüstungskanal-OT zu BRS 80mm verzinkt	verzinkt	32	T032	12,50 €/m	BRS0802VERZ

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

BKIS Außeneck für Doppelbeplankung, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplante Ständerwände (25 mm Dicke)
- inkl. 2 Kupplungen BKISKPE



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Außeneck Stahl BKIS 25x130 OT 80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	52,10 €/Set	BKIS251303E9016
Außeneck Stahl BKIS 25x130 OT 80 gschw	graphitschwarz	1	T020	52,10 €/Set	BKIS251303E9011
Außeneck Stahl BKIS 25x130 OT 80 verz	verzinkt	1	T020	41,90 €/Set	BKIS251303EVERZ

BKIS251303E9016

BKIS Außeneck für Doppelbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplante Ständerwände (25 mm Dicke)
- für zweizügige Installation
- inkl. 2 Kupplungen BKISKPD



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Außeneck Stahl BKIS 25x230 OT 2x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	76,80 €/Set	BKIS251303D9016
Außeneck Stahl BKIS 25x230 OT 2x80 gschw	graphitschwarz	1	T020	76,80 €/Set	BKIS251303D9011
Außeneck Stahl BKIS 25x230 OT 2x80 verz	verzinkt	1	T020	70,80 €/Set	BKIS251303DVERZ

BKIS251303D9016

BKIS Inneneck für Doppelbeplankung, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplante Ständerwände (25 mm Dicke)
- inkl. 2 Kupplungen BKISKPE



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Inneneck zu BKIS 25x130 OT 80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	44,80 €/Set	BKIS251304E9016
Inneneck zu BKIS 25x130 OT 80 gschwarz	graphitschwarz	1	T020	44,80 €/Set	BKIS251304E9011
Inneneck zu BKIS 25x130 OT 80 verzinkt	verzinkt	1	T020	34,60 €/Set	BKIS251304EVERZ

BKIS251304E9016

BKIS Inneneck für Doppelbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplante Ständerwände (25 mm Dicke)
- für zweizügige Installation
- inkl. 2 Kupplungen BKISKPD



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Inneneck zu BKIS 25x230 OT 2x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	66,20 €/Set	BKIS251304D9016
Inneneck zu BKIS 25x230 OT 2x80 gschwarz	graphitschwarz	1	T020	66,20 €/Set	BKIS251304D9011
Inneneck zu BKIS 25x230 OT 2x80 verzinkt	verzinkt	1	T020	61,60 €/Set	BKIS251304DVERZ

BKIS251304D9016

BKIS Flachwinkel für Doppelbeplankung, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplante Ständerwände (25 mm Dicke)
- inkl. 3 Kupplungen BKISKPE



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Flachwinkel BKIS 25x130 OT 80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	63,50 €/Set	BKIS251305E9016
Flachwinkel BKIS 25x130 OT 80 gschwarz	graphitschwarz	1	T020	63,50 €/Set	BKIS251305E9011
Flachwinkel BKIS 25x130 OT 80mm verz	verzinkt	1	T020	51,90 €/Set	BKIS251305EVERZ

BKIS251305E9016



BKIS251305D9016

BKIS Flachwinkel für Doppelbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplankte Ständerwände (25 mm Dicke)
- für zweizügige Installation
- inkl. 3 Kupplungen BKISKPD

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Flachwinkel BKIS 25x230 OT 2x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	76,80 €/Set	BKIS251305D9016
Flachwinkel BKIS 25x230 OT 2x80 gschwarz	graphitschwarz	1	T020	76,80 €/Set	BKIS251305D9011
Flachwinkel BKIS 25x230 OT 2x80mm verz	verzinkt	1	T020	75,40 €/Set	BKIS251305DVERZ



BKIS251306E9016

BKIS Endstück für Doppelbeplankung, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplankte Ständerwände (25 mm Dicke)

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Endstück Stahl BKIS 25x130 OT 80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	26,00 €/St	BKIS251306E9016
Endstück Stahl BKIS 25x130 OT 80 gschw	graphitschwarz	1	T020	26,00 €/St	BKIS251306E9011
Endstück Stahl BKIS 25x130 OT 80 verz	verzinkt	1	T020	19,60 €/St	BKIS251306EVERZ



BKIS251306D9016

BKIS Endstück für Doppelbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplankte Ständerwände (25 mm Dicke)
- für zweizügige Installation

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Endstück Stahl BKIS 25x230 OT 2x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	51,50 €/St	BKIS251306D9016
Endstück Stahl BKIS 25x230 OT 2x80 gschw	graphitschwarz	1	T020	51,50 €/St	BKIS251306D9011
Endstück Stahl BKIS 25x230 OT 2x80 verz	verzinkt	1	T020	37,90 €/St	BKIS251306DVERZ



BKIS251308E9016

BKIS T-Stück für Doppelbeplankung, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplankte Ständerwände (25 mm Dicke)
- inkl. 4 Kupplungen BKISKPE

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
T-Stück Stahl zu BKIS 25x130 OT 80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	55,90 €/Set	BKIS251308E9016
T-Stück Stahl zu BKIS 25x130 OT 80 gs	graphitschwarz	1	T020	55,90 €/Set	BKIS251308E9011
T-Stück Stahl zu BKIS 25x130 OT 80 vz	verzinkt	1	T020	49,00 €/Set	BKIS251308EVERZ



BKIS251308D9016

BKIS T-Stück für Doppelbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für zweifachbeplankte Ständerwände (25 mm Dicke)
- für zweizügige Installation
- inkl. 4 Kupplungen BKISKPD

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
T-Stück Stahl zu BKIS 25x230 OT 2x80 vw	verkehrsweiß	1	T020	81,20 €/Set	BKIS251308D9016
T-Stück Stahl zu BKIS 25x230 OT 2x80 gs	graphitschwarz	1	T020	81,20 €/Set	BKIS251308D9011
T-Stück Stahl zu BKIS 25x230 OT 2x80 vz	verzinkt	1	T020	74,90 €/Set	BKIS251308DVERZ

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

- wandintegriertes Kanalsystem für Ständerwände
- bestehend aus Seitenprofilen, die mittels Montagehalter befestigt werden, und Oberteil (80 mm)
- für 2 m Kanalsystem sind 4 m Seitenprofil, 2 m Oberteil und Montagehalter (pro Ständer 1 Stück) zu bestellen
- für einfachbeplankte Ständerwände (Dicke 12,5 mm)
- für ein- oder zweizügige Installation
- auch vertikale Montage möglich
- Kanalbreite bei einzügiger Montage ca. 130 mm
- frontrastender Geräteeinbau
- Formteile aus Profilen
- Erdungsmaßnahmen beachten

Material Profile
Stahlblech verzinkt

Material Montagehalter
PA

Lieferform
Grundprofil, Oberteil separat
Grundprofil = 2 x Seitenprofil

BKIS Seitenprofil für Einfachbeplankung, Stahlblech

Länge: 2000 mm
Werkstoff: Stahlblech



- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Seitenprofil Stahl BKIS 12,5x130/230 vw	verkehrsweiß	32	T012	17,60 €/m	BKIS1213019016
Seitenprofil Stahl BKIS 12,5x130/230 gs	graphitschwarz	32	T012	17,60 €/m	BKIS1213019011
Seitenprofil Stahl BKIS 12,5x130/230 vz	verzinkt	32	T012	10,40 €/m	BKIS121301VERZ

BKIS1213019016

BKIS Mittenprofil für Einfach- und Doppelbeplankung, Stahlblech

Länge: 2000 mm
Werkstoff: Stahlblech



- für ein- oder zweifachbeplankte Ständerwände
- für zweizügige Installation

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Mittenprofil Stahl BKIS 12,5/25x230mm vw	verkehrsweiß	16	T012	36,40 €/m	BKIS251301M9016
Mittenprofil Stahl BKIS 12,5/25x230mm gs	graphitschwarz	16	T012	36,40 €/m	BKIS251301M9011
Mittenprofil Stahl BKIS 12,5/25x230mm vz	verzinkt	16	T012	21,30 €/m	BKIS251301MVERZ

BKIS251301M9016

Oberteil, Stahlblech

Länge: 2000 mm
OT-Breite: 80 mm
Werkstoff: Stahlblech



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Brüstungskanal-OT zu BRS 80mm vweiß	verkehrsweiß	32	T032	12,50 €/m	BRS08029016
Brüstungskanal-OT zu BRS 80mm gschwarz	graphitschwarz	32	T032	12,50 €/m	BRS08029011
Brüstungskanal-OT zu BRS 80mm verzinkt	verzinkt	32	T032	12,50 €/m	BRS0802VERZ

BRS08029016

BKIS Außeneck für Einfachbeplankung, Stahlblech

Werkstoff: Stahlblech



- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)
- inkl. 2 Kupplungen BKISKPE

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Außeneck Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	51,90 €/Set	BKIS121303E9016
Außeneck Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 gschw	graphitschwarz	1	T020	51,90 €/Set	BKIS121303E9011
Außeneck Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 verz	verzinkt	1	T020	39,90 €/Set	BKIS121303EVERZ

BKIS121303E9016



BKIS121303D9016

BKIS Außeneck für Einfachbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)
- für zweizügige Installation
- inkl. 2 Kupplungen BKISKPD

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Außeneck Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 ww	verkehrsweiß	1	T020	79,00 €/Set	BKIS121303D9016
Außeneck Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 gs	graphitschwarz	1	T020	79,00 €/Set	BKIS121303D9011
Außeneck Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 vz	verzinkt	1	T020	71,80 €/Set	BKIS121303DVERZ



BKIS121304E9016

BKIS Inneneck für Einfachbeplankung, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)
- inkl. 2 Kupplungen BKISKPE

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Inneneck Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 ww	verkehrsweiß	1	T020	44,70 €/Set	BKIS121304E9016
Inneneck Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 gschw	graphitschwarz	1	T020	44,70 €/Set	BKIS121304E9011
Inneneck Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 verz	verzinkt	1	T020	33,00 €/Set	BKIS121304EVERZ



BKIS121304D9016

BKIS Inneneck für Einfachbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)
- für zweizügige Installation
- inkl. 2 Kupplungen BKISKPD

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Inneneck Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 ww	verkehrsweiß	1	T020	67,40 €/Set	BKIS121304D9016
Inneneck Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 gs	graphitschwarz	1	T020	67,40 €/Set	BKIS121304D9011
Inneneck Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 vz	verzinkt	1	T020	62,20 €/Set	BKIS121304DVERZ



BKIS121305E9016

BKIS Flachwinkel für Einfachbeplankung, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)
- inkl. 3 Kupplungen BKISKPE

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Flachwinkel Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 ww	verkehrsweiß	1	T020	62,90 €/Set	BKIS121305E9016
Flachwinkel Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 gs	graphitschwarz	1	T020	62,90 €/Set	BKIS121305E9011
Flachwinkel Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 vz	verzinkt	1	T020	49,00 €/Set	BKIS121305EVERZ



BKIS121305D9016

BKIS Flachwinkel für Einfachbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)
- für zweizügige Installation
- inkl. 3 Kupplungen BKISKPD

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Flachwinkel BKIS 12,5x230 OT 2x80 ww	verkehrsweiß	1	T020	79,00 €/Set	BKIS121305D9016
Flachwinkel BKIS 12,5x230 OT 2x80 gschw	graphitschwarz	1	T020	79,00 €/Set	BKIS121305D9011
Flachwinkel BKIS 12,5x230 OT 2x80 verz	verzinkt	1	T020	76,30 €/Set	BKIS121305DVERZ

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

BKIS Endstück für Einfachbeplankung, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Endstück Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	25,70 €/St	BKIS121306E9016
Endstück Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 gschw	graphitschwarz	1	T020	25,70 €/St	BKIS121306E9011
Endstück Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 verz	verzinkt	1	T020	18,90 €/St	BKIS121306EVERZ



BKIS121306E9016

BKIS Endstück, für Einfachbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)
- für zweizügige Installation

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Endstück Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 vw	verkehrsweiß	1	T020	52,90 €/St	BKIS121306D9016
Endstück Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 gs	graphitschwarz	1	T020	52,90 €/St	BKIS121306D9011
Endstück Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 vz	verzinkt	1	T020	38,10 €/St	BKIS121306DVERZ



BKIS121306D9016

BKIS T-Stück für Einfachbeplankung, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)
- inkl. 4 Kupplungen BKISKPE

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
T-Stück Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 vweiß	verkehrsweiß	1	T020	55,60 €/Set	BKIS121308E9016
T-Stück Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 gschw	graphitschwarz	1	T020	55,60 €/Set	BKIS121308E9011
T-Stück Stahl BKIS 12,5x130 OT 80 verz	verzinkt	1	T020	46,90 €/Set	BKIS121308EVERZ



BKIS121308E9016

BKIS T-Stück für Einfachbeplankung, zweizügig, Stahlblech

Werkstoff:

Stahlblech

- für einfachbeplankte Ständerwände (12,5 mm Dicke)
- für zweizügige Installation
- inkl. 4 Kupplungen BKISKPD

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
T-Stück Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 vw	verkehrsweiß	1	T020	80,90 €/Set	BKIS121308D9016
T-Stück Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 gs	graphitschwarz	1	T020	80,90 €/Set	BKIS121308D9011
T-Stück Stahl BKIS 12,5x230 OT 2x80 vz	verzinkt	1	T020	72,70 €/Set	BKIS121308DVERZ



BKIS121308D9016

tehalit.BRS
tehalit.BKIS



Montagehalter universal, PA

- Montagehalter Universalausführung

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagehalter Universal Polyamid zu BKIS	25	T020	7,00 €/St	BKIS130MHU

BKIS130MHU



Montagehalter Protektor, PA

- Montagehalter Protektor Ausführung, speziell angepasst auf Protektor Ständerprofile

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagehalter PROTEKTOR Polyamid zu BKIS	25	T020	5,30 €/St	BKIS130MHP

BKIS130MHP



Kupplung universal, einfach

- als Verbindungsteil an Stoßstellen bei einzügiger Montage
- Montagehalter für Formteile bei einzügiger Montage
- Montagehalter bei vertikaler, einzügiger Montage

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagehalter/Kupplung BKIS 130	20	T020	10,40 €/Set	BKISKPE

BKISKPE



Kupplung universal, zweifach

- als Verbindungsteil an Stoßstellen bei zweizügiger Montage
- Montagehalter für Formteile bei zweizügiger Montage
- Montagehalter bei vertikaler, zweizügiger Montage

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagehalter/Kupplung BKIS 230 OT 2x80	12	T020	16,80 €/Set	BKISKPD

BKISKPD



Universalerdung, Stahlblech verzinkt

- zur elektrischen Verbindung der Grundprofile

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Erdung universal Stahl BRS OT 80 u BKIS	10	T020	5,50 €/St	G2401

G2401

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Erdanschlussklemme

- für Basisanschluss an G2400/G2401 bis Querschnitt 10 mm² anschließbar

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Erdungsklemme für Leitungen bis 10mm ²	10	T040	1,15 €/St	L4187CHRO



L4187CHRO

Erdungsleitungen

- steckbar, zur elektrischen Verbindung von Grundprofil und Oberteilen sowie zur Überbrückung von Formteilen

Länge	Drahtquerschnitt	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
150 mm	4 mm ²	grün/gelb	100	T020	3,05 €/St	L4181GNGE
300 mm	4 mm ²	grün/gelb	100	T020	3,30 €/St	L4182GNGE
600 mm	4 mm ²	grün/gelb	25	T020	4,10 €/St	L4183GNGE

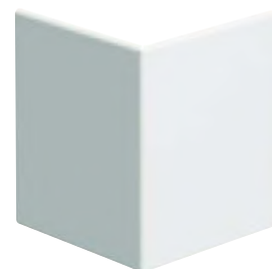


L4181GNGE

Außeneckabdeckung, Stahlblech

- zur Abdeckung von Außenecken aus Grundprofil

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Außeneck-Abdeckung BRS OT 80mm vweiß	verkehrsweiß	1	T040	29,40 €/St	BRS0802A9016
Außeneck-Abdeckung BRS OT 80mm gschwarz	graphitschwarz	1	T040	29,40 €/St	BRS0802A9011
Außeneck-Abdeckung BRS OT 80mm verzinkt	verzinkt	1	T040	20,60 €/St	BRS0802AVERZ



BRS0802A9016

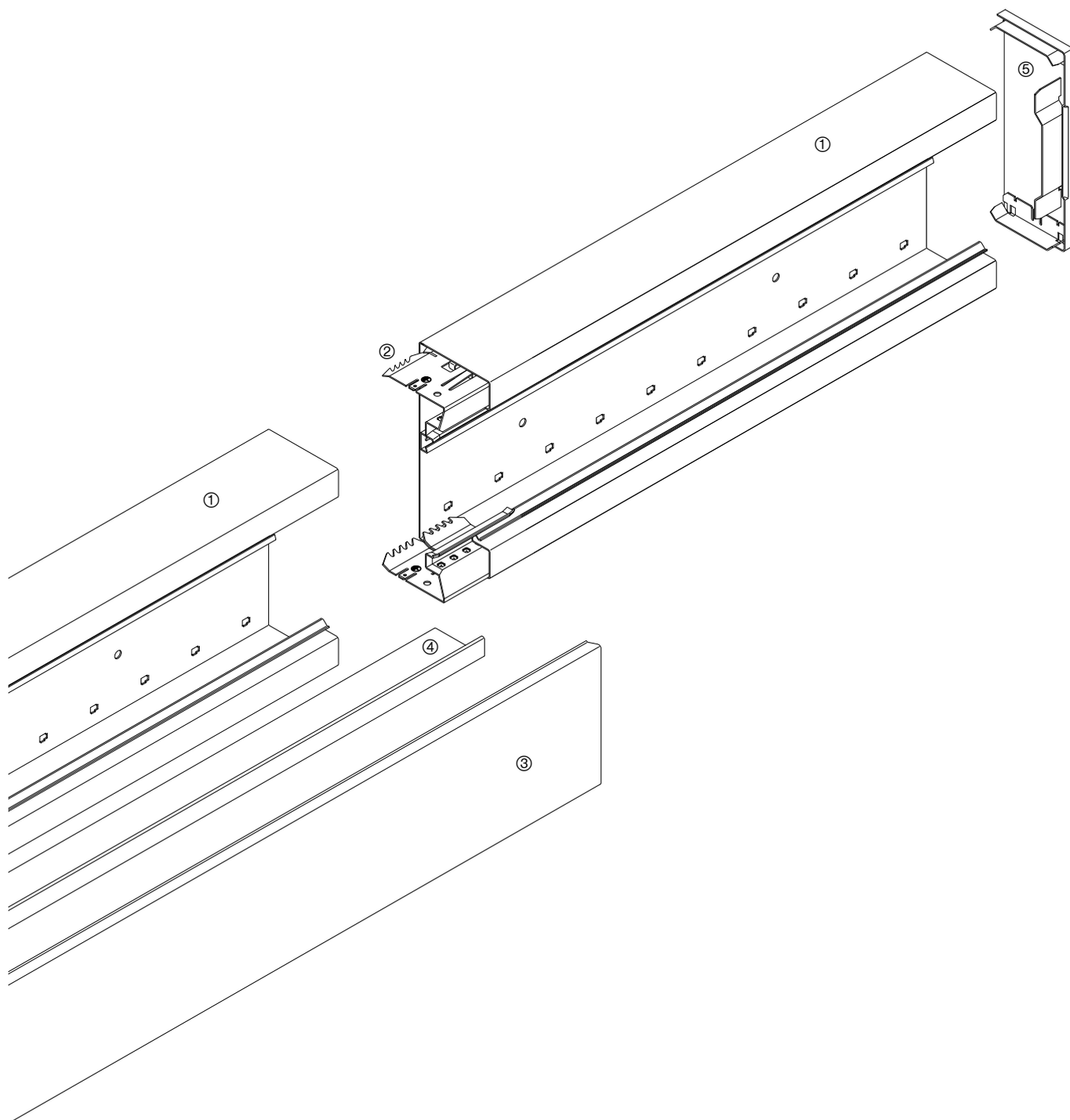
Innenabdeckung, Stahlblech

- zur Abdeckung von Innenecken aus Grundprofilen

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Inneneck-Abdeckung BRS OT 80mm vweiß	verkehrsweiß	1	T040	29,40 €/St	BRS0802I9016
Inneneck-Abdeckung BRS OT 80mm gschwarz	graphitschwarz	1	T040	29,40 €/St	BRS0802I9011
Inneneck-Abdeckung BRS OT 80mm verzinkt	verzinkt	1	T040	20,60 €/St	BRS0802IVERZ



BRS0802I9016



- Unterteile ① müssen mit der Kupplung ② verbunden werden.
- Oberteil ③ wird ohne zusätzliches Erdungszubehör montiert.
- Trennwand (nur für frontrastende Kanäle) ④ selbsterdend.
- Endplatte ⑤ selbsterdend.
- Als Erdungsstützpunkt (Erdungsfahne) dient die Kupplung ② oder die Endplatte ⑤.

Max. Leitungsbelegung in Kanälen, Füllgrad 0,5

Fassungsvermögen tehalit.BRS - Geräteeinbau

Kanalbezeichnung	Kabeltypen					
	Lichtwellenleiter duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(ST)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	KS-02YSCY n x 2 x AWG 22/1 PIMF-100 Ohm Ø 8,2 mm	NYM-J3 x 1,5 Ø 10 mm	NYM-J5 x 2,5 Ø 12,2 mm	NYM-J4 x 10 Ø 17,7 mm
BRS65100	77	25	18	12	8	4
BRS65130	140	46	33	22	15	7
BRS65170	223	74	52	35	24	11
BRS65210	300	99	70	47	32	15
BRS65210D	179	59	42	28	19	9
BRS85130	214	70	50	34	22	10
BRS85170	319	105	74	50	34	16
BRS100130	287	95	67	45	30	14
BRS100170	408	134	95	64	43	20
BRS100210	529	174	123	83	56	26
BRS100210D	408	134	95	64	43	20
BRS65170B	179	59	42	28	19	9

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

Montagezeiten Installationskanäle

Kanaltyp		Kanalverlegung in min/m	Kabel einlegen in min/m
BR Brüstungskanalsystem	BRS65100	10,5	1,3
	BRS65130	11	1,3
	BRS65170	12	1,3
	BRS85130	12	1,5
	BRS85170	13	1,5
	BRS65170B	12	1,3
	Trennwand	1,5	
Brüstungsverkleidung			Montage in min/m
	Konsolen inklusive Lamellenverkleidung waagrecht: Tiefe 50-160 mm		30
	Konsolen inklusive Lamellenverkleidung waagrecht: Tiefe 200-300 mm		31
	Lamellenverkleidung senkrecht		42
	Paneelenverkleidung senkrecht		30
	Richtwert komplette Installation von Kanal mit Konsolen und Lamellen		72
	Richtwert komplette Installation von Kanal mit Konsolen und Paneelen		60
	Konsole montieren		7,25/St.

Schallbarriere

Schallbarriere L5804

Maximale Füllung bei leerem Kanal

Kanaltypen	Zopfzahl
BRS65100	10
BRS65130	13
BRS65170	15
BRS65210	20
BRS65210D	20
BRS85130	16
BRS85170	19
BRS100130	20
BRS100170	23
BRS100210	31
BRS100210D	31
BRS65170B	15

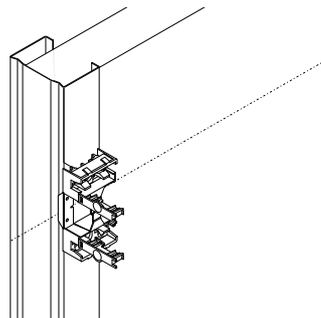
2K-Silikon-Brandschutzschaum S90 Bedarfstabelle Kabelabschottung

Kanaltyp	Volumen in cm ³	Kanal ohne Leitungsbelegung	Kanal mit maximaler Leitungsbelegung
BRS65100	1.050	0,5 Set	0,5 Dose
BRS65130	1.365	0,7 Set	0,6 Dose
BRS65170	1.785	0,9 Set	0,8 Dose
BRS65170B	1.785	0,9 Set	0,8 Dose
BRS65210	2.205	1,0 Set + 0,1 Dose	1,0 Dose
BRS65210D	2.205	1,0 Set + 0,1 Dose	1,0 Dose
BRS85130	1.658	0,8 Set	0,7 Dose
BRS85170	2.168	1,0 Set	1,0 Dose
BRS100130	1.950	0,9 Set	0,9 Dose
BRS100170	2.550	1,0 Set + 0,5 Dose	1,1 Dose
BRS100210	3.150	1,0 Set + 1,0 Dose	1,4 Dose
BRS100210D	3.150	1,0 Set + 1,0 Dose	1,4 Dose

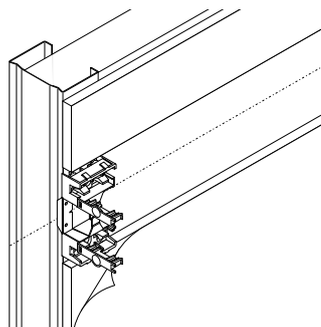
Vorteile

- große Anwendungs- und Ausbauflexibilität
- einfache, schnelle und flexible Möglichkeit der Anpassung zu jeder Nutzungsphase
- optimale Kombinationsmöglichkeiten mit Hager Systemtechnik
- Raumgewinn durch Stellflächenzuwachs
- optisch ansprechende Lösung
- individuelle Farbgebung der Oberteile möglich
- geprüftes System für Schall- und Brandschutzanforderungen
- auch vertikale Montage möglich
- auch zweizügige Montage möglich
- Erdungsmaßnahmen beachten
- komplettes Formteileprogramm verfügbar
- frontrastender Geräteeinbau

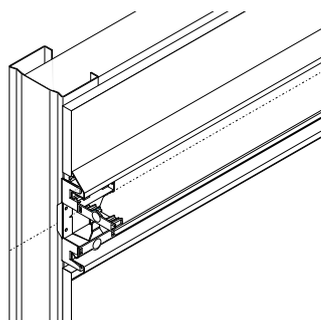
Einbau horizontal in eine neue Trockenbauwand



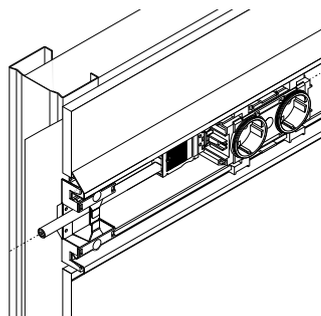
- Einbau horizontal in eine neue Trockenbauwand



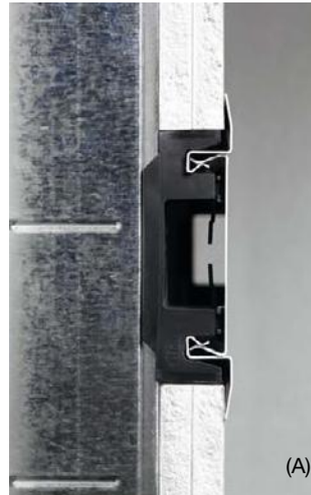
- Beplanken der Wand, oberhalb und unterhalb des Montagehalters.
- Fertigstellung der Wand: verspachteln, tapezieren, streichen.



- Aufrasten der Seitenprofileisen auf den Montagehalter. Verriegeln mittels Rastverschluss.



- Frontrastenden Geräteeinbau vornehmen und Deckel und Blenden aufrasten.



BKIS25130

- Der Kanal für Doppelbeplankung (A) ragt nicht mehr als 3 mm in den Raum hinein.

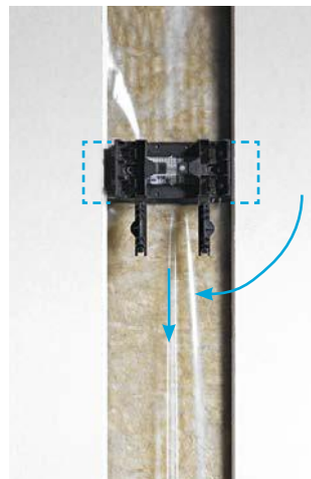


BKIS12130

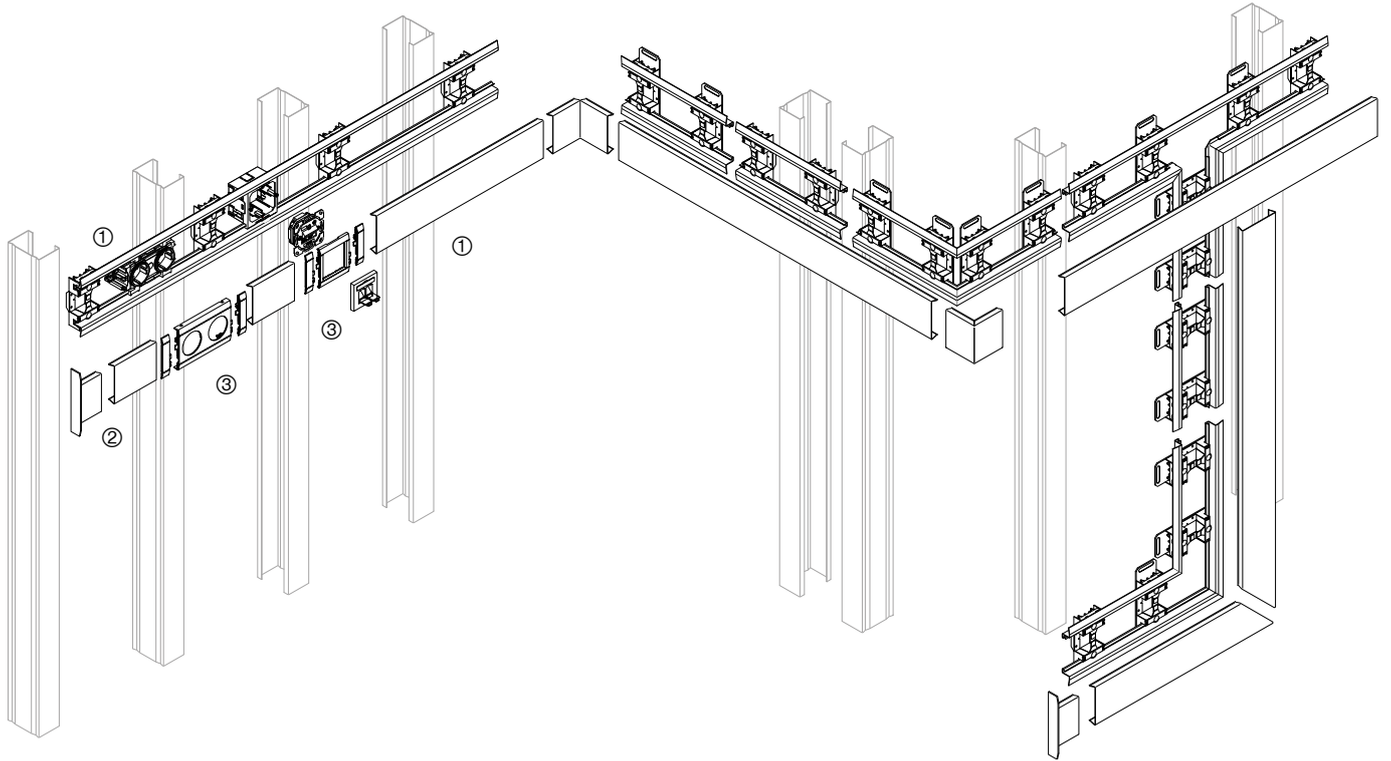
- Beim Kanal für Einfachbeplankung (B) sind es 15 mm.
- So lassen sich alle Büromöbel und Schreibtische problemlos direkt an der Wand platzieren – ohne Raumverlust.

Vertikale Montage

Für die vertikale Montage wird ein 105 bis 110 Millimeter breiter Spalt benötigt. Da bei der Vertikalmontage keine Ständerprofile verfügbar sind, werden Montagehalter mit hinterlegter Stahlblechplatte aus dem Zubehörprogramm von Hager eingesetzt.

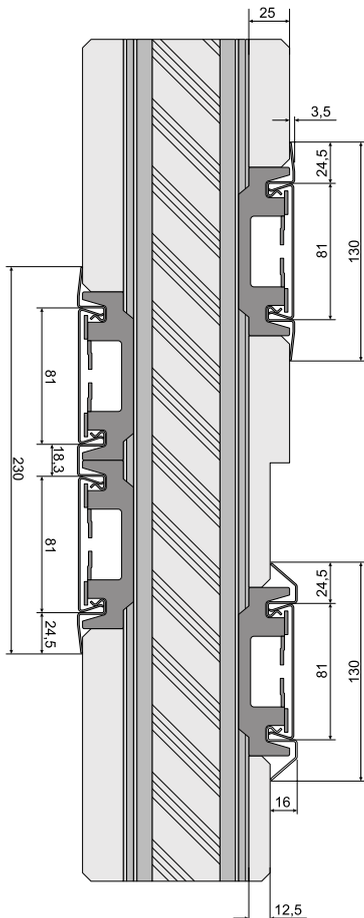


tehalit.BRS
tehalit.BKIS



tehalit.BKIS

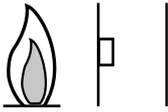
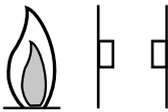
- ① Kanalprofile und Oberteile
- ② Formteile und Zubehör
- ③ frontrastender Geräteeinbau



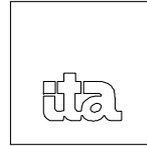
Brandschutzprüfung (MPA Stuttgart)

Brandprüfungen nach DIN EN 1364-1, Ausgabe 1999, an nicht-tragenden, raumabschließenden Trennwandkonstruktionen bei Doppelbeplankung.

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-BWU03-I 17.2.55

	Raumabschluss Minuten	Wärmedämmung Minuten
Kanal auf der beflamnten Seite 	86	86
Kanal auf der unbeflamnten Seite 	54	47
Kanal beidseitig angebracht 	74	36

Bemessungswerte (Rechenwert) zur Schalldämmung ZUSAMMENFASSENDE KURZDARSTELLUNG P 133/06

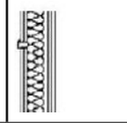
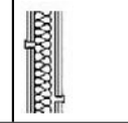
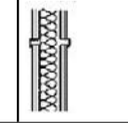


ITA INGENIEURGESELLSCHAFT
FÜR TECHNISCHE AKUSTIK MBH
BERATENDE INGENIEURE VBI

Tabelle 1:

Bemessungswerte $R_{w,R}$ (Rechenwert) zur Schalldämmung der Gesamtkonstruktion von Montagewänden mit integriertem Kabelkanal, Höhe der Trennwand $h = 3,0$ m

Bewertes Schalldämmmaß $R_{w,R}$ für die Montagewand mit Kabelkanal in dB 1) 4)

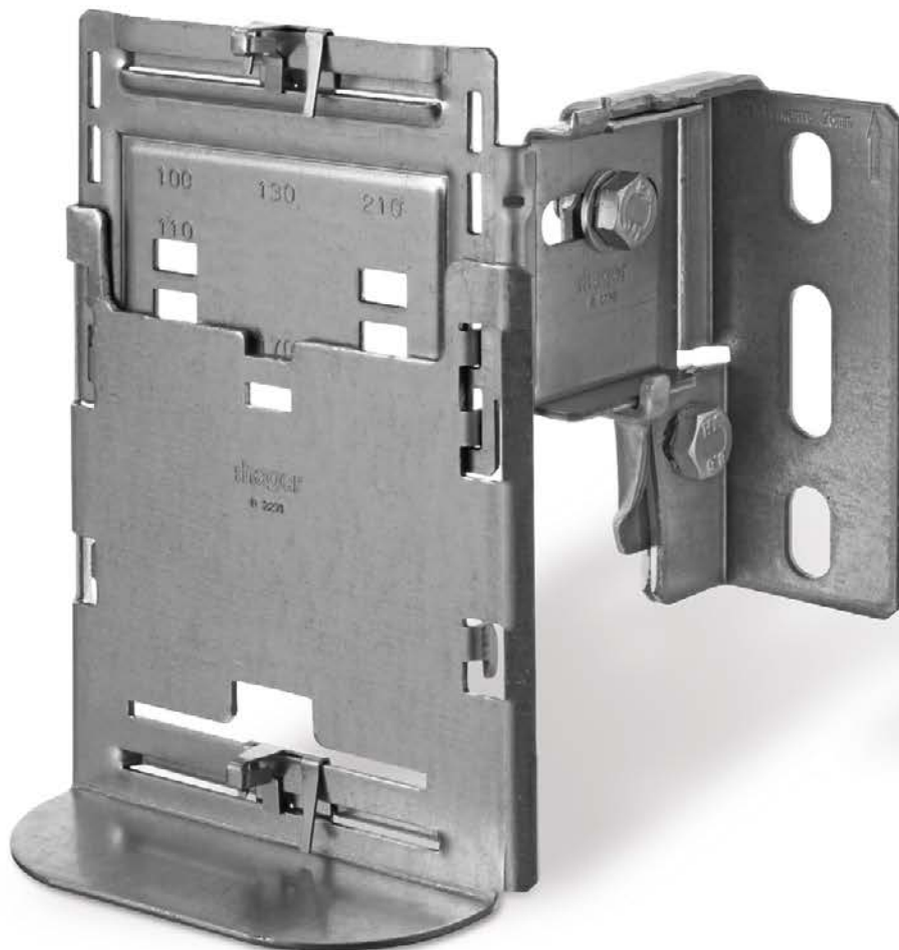
	Einbauart			
	ohne Kabelkanal	einseitig (A)	beidseitig 70 cm höhenversetzt (B)	beidseitig höhengleich (C)
				
Montagewand GKB-Gipsplatten Standardqualität, $m^l = 8,8$ kg/m ²				
CW 100/150	51 ²⁾	49	48	45
CW 75/125	49 ²⁾	47	47	45
CW 50/100	47 ²⁾	45	≈ 42 ³⁾	38
Montagewand GKB-Gipsplatten, Knauf „Piano“, $m^l = 10,9$ kg/m ² ⁵⁾				
CW 100/150		51	51	46
CW 75/125		50	49	46
CW 50/100		47	≈ 42 ³⁾	39

tehalit.BRS
tehalit.BKIS

- ① Die Werte für integrierte Kabelkanäle mit Metallabdeckung und für eine Hohlraumbedämpfung der Montagewände mit Mineralfaser-Dämmplatten, längenbezogener Strömungswiderstand $r \geq \text{kPa s/m}^2$
- ② Diese Werte für das bewertete Schalldämmmaß der Montagewände ohne Kabelkanal sind typisch für Konstruktionen mit „Standard“-GKB-Gipsbauplatten. Die Einhaltung dieser Werte ist Voraussetzung für die Anwendung dieser Tabelle zur Bemessung der Schalldämmung der Gesamtkonstruktion.
- ③ Wert abgeschätzt, der Wert ist noch zu verifizieren.
- ④ Diese angegebenen Werte gelten unter der Voraussetzung, daß die Montagewand ohne Kabelkanal die in der Tabelle angegebenen Werte (gekennzeichnet mit Fußnote 2) erreichen.
- ⑤ Es wird vorausgesetzt, daß die I-CW Profile der Serienproduktion keine ungünstigeren schalltechnischen Eigenschaften aufweisen, als die I-CW-Prototypen, die bei den schalltechnischen Untersuchungen verwendet wurden.
- ⑥ Grenzwerte sind in den jeweiligen Landesbauordnungen (LBO) geregelt.

Brüstungskanal- systeme, Zubehör

Bei der Elektroinstallation gibt es diverse Vorschriften zu Brand- und Schallschutz, die mit entsprechendem Zubehör schnell und einfach umzusetzen sind. Hager bietet die passenden Teile und auch das professionelle Werkzeug, das optimal auf tehalit-Brüstungskanäle abgestimmt ist. Um Kunden handwerkliche Qualität aus einem Guss anzubieten, umfasst das Angebot auch Lamellen und Paneele zur Brüstungsverkleidung sowie geeignete Konsolen.



05

Seite

Brüstungsverkleidung	112
Konsolen	114
Werkzeuge	115
Schallbarriere	115
Technik	116

Brüstungsverkleidung Lamellen

Lamellengitter

Lamellengitter zur optischen Abdeckung oder Verkleidung von Nischen (z.B. Heizkörper)

Lamellenträger

Zur schnellen Befestigung von Lamellen

Brüstungsverkleidung Paneele

Stahlblechpaneele zur senkrechten Verkleidung

Länge **Höhe**
 min. 200 mm min. 400 mm
 max. 1500 mm max. 900 mm

Wichtiger Hinweis

Exakte Maßangabe bei Auftragserteilung notwendig.

Kombination Paneel- und Lamellenverkleidung
 Preis und Lieferzeit auf Anfrage.

Lackierung in Standard RAL-Farben,
 Sonderlochungen und Anpassungen auf Anfrage.



Bausatz Lamellenverkleidung

Für alle tehalit.BR und tehalit.BRN Brüstungskanäle
 - alle Materialien - alle Abmessungen

Bestehend aus:

3 Magnethalter, 3 Bodenbefestigungsplatten, Klammern,
 Schrauben, 3 Sicherungsketten, 3 Abdrückhebel

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
G2276 Bausatz Lamellenverkleidung für alle BR	1	T040	79,20 €/St	G2276



Lamellen, Aluminium

Werkstoff:
 Länge:

Aluminium
 2000 mm

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
L6450ELN Lamelle Alu Brüstungsverkleidung elox	aluminium	100	T020	9,60 €/m	L6450ELN
L64509016 Lamelle Alu Brüstungsverkleidung vweiß	verkehrsweiß	100	T020	13,40 €/m	L64509016
L64507035 Lamelle Alu Brüstungsverkleidung lgrau	lichtgrau	100	T020	13,40 €/m	L64507035
L6450PRBL Lamelle Alu Brüstungsverkleidung pblank	pressblank	100	T020	8,30 €/m	L6450PRBL

L6450ELN



Kupplungsstift, Stahl

Werkstoff:

Stahl

Zum Verbinden von Lamellen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
L5412 Kupplungsstift zum Verbinden v Lamellen	100	T020	21,10 €/100St	L5412

L5412



Erstlamelle, Aluminium

Werkstoff:
 Länge:

Aluminium
 2000 mm

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
L6451ELN Erstlamelle Alu Brüstungsverkleidung el	aluminium	24	T020	10,30 €/m	L6451ELN
L64519016 Erstlamelle Alu Brüstungsverkleidung vw	verkehrsweiß	24	T020	14,70 €/m	L64519016

L6451ELN

tehalit.BR
Zubehör

Lamellenträger, PC/ABS halogenfrei

Halterung für 10 Lamellen, beliebig zu kürzen und anzureihen.



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Lamellenträger für 10 Lamellen grau	10	T020	3,85 €/St	M5900GRAU
Lamellenträger für 10 Lamellen schwarz	10	T020	3,65 €/St	M5900SCHW

M5900GRAU

Sicherungsbügel, PC/ABS halogenfrei

Zur Befestigung des Lamellenträgers auf der Konsole.



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Sicherungsbügel für Lamellenträger	50	T020	0,78 €/St	M5919

M5919

Stützrohr, Stahlblech verzinkt

Für Brüstungsverkleidung.
Lieferlänge: 2000 mm



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Stützprofil zu Brüstungsverkleidung L=2m	16	T020	10,20 €/m	L6991VERZ

L6991VERZ

Bausatz Paneelverkleidung

Für alle tehalit.BR und tehalit.BRN Brüstungskanäle
- alle Materialien - alle Abmessungen

Bestehend aus:

3 Magnethalter, 3 Einstellhalter, Klammern, Schrauben,
3 Sicherungsketten



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Bausatz Paneelverkleidung für alle BR	1	T040	94,80 €/St	G2286

G2286

Paneelklammer, Stahlblech verzinkt

Werkstoff:

Stahl



Zur Kombination von Paneel- und Lamellenverkleidung.
(Zum Befestigen des Paneels am Stützrohr, je Stützrohr sind 2 Klammern erforderlich)

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Halter z Paneelbefestigung am Stützrohr	10	T020	3,65 €/St	L6936

L6936



Paneele, Stahlblech lackiert

auf Anfrage.



Standfuß, ein- bzw. zweiteilig

auf Anfrage.

Exakte Höhe bei Bestellung angeben.

Lieferfarben

- VERZ, verzinkt
- RAL 9010, reinweiß
- RAL 9001, cremeweiß
- RAL 7035, lichtgrau

Material

Stahlblech verzinkt oder lackiert

tehalit.BR
Zubehör

Konsolen

- Für alle thealit.BR und thealit.BRN Brüstungskanäle – alle Materialien
- Universalkonsole wird durch den Wandabstand festgelegt
- Adapterplatte wird durch die Kanalbreite bestimmt
- Adapterplatte wird in die Universalkonsole eingehängt
- Schraubenlose Befestigung der Kanäle durch die neue „Clip-Technik“
- Mittels handelsüblicher Zange wieder lösbar
- Wandabstand von 53 – 460 mm
- Tragkraft bis 75 kg (750 N) bei Befestigungsabstand von 600 mm möglich

- Montagehilfe durch Kanalauflege
- Vertikale Winkelverstellbarkeit +/- 3° zum Ausgleich bauseitiger Ungenauigkeiten
- Höhenanschlag auf der Universalkonsole eingepreßt
- Zum Lieferumfang einer Verpackungseinheit Universalkonsole gehört ein zusätzlicher, wieder verwendbarer Höhenanschlag
- Kombination mit Standfuß möglich



G2260

Universalkonsole, Stahlblech verzinkt

Werkstoff:

Stahl

Hinweis

Pro Konsole muss eine Universalkonsole und eine Adapterplatte bestellt werden

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Konsole f Adapterplatte Wandabst 53- 81	10	T040	18,90 €/St	G2260
Konsole f Adapterplatte Wandabst 78-125	10	T040	23,00 €/St	G2261
Konsole f Adapterplatte Wandabst 120-200	10	T040	25,40 €/St	G2262
Konsole f Adapterplatte Wandabst 195-460	5	T040	33,20 €/St	G2263



G2270

Adapterplatten, Stahlblech verzinkt

Werkstoff:

Stahl

Hinweis

Pro Konsole muss eine Universalkonsole und eine Adapterplatte bestellt werden

Bezeichnung	passend für Kanalbreite	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Adapterplatte Konsole BR-Kanäle 100	100 mm	10	T040	6,50 €/St	G2270
Adapterplatte Konsole BR-Kanäle 130-170	130 / 170 mm	10	T040	7,00 €/St	G2271
Adapterplatte Konsole BR-Kanäle 210	210 mm	10	T040	7,60 €/St	G2272

- Allgemeines Zubehör zur leichteren Bearbeitung der hager Kanal- und Anbauteile

Kanalschere

Zum Schneiden der Kanaloberteile bis 80 mm

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kanalschere für Kunststoff Schnittl=85mm	1	T210	182,20 €/St	L5561



L5561

Ausklingzange

Zum sauberen Ausklingen von Kunststoffkanälen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Ausklingzange für Kunststoffkanäle	1	T210	182,20 €/St	L5562



L5562

Schallbarriere

Schallbarriere

1 Set = 15 Zöpfe, Zopflänge: 300 mm, ø 30 mm, Dämpfung ca. 40 dB, nicht brennbar, Baustoffklasse A1, nicht als Brandschottung verwendbar.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schallbarriere mit Zöpfe	1	T020	34,10 €/St	L5804



L5804

tehait.BR
Zubehör

Kabelabschottung

Zulassungsnummern und Beschreibungen:

Hinweis: Folgende Beschreibungen sind nicht vollständig und ersetzen nicht die Installations- und Anwendungsvorgaben der Zulassungen und Montageanleitungen.

Brandschutz-Kitt, BSKITT Z-19.11-2134

Brandschutzkitt ist ein dämmschichtbildender Baustoff der Feuerwiderstandsklasse S90 für Fugen, Spalten und anderen kleinen Öffnungen. Er darf nicht in Feuchträumen, vergleichbaren Bereichen oder in Umgebungen, die unter Einwirkung von Chemikalien wie Lösungsmitteln stehen, eingesetzt werden. Die Zulassung gilt nicht für die großflächige Verwendung als dämmschichtbildendes Brandschutzsystems auf der Oberfläche wie Stahl, Holz oder anderen Materialien zur Erhöhung der Feuerwiderstandsdauer.

Brandschutz-Set, BS90SET Z-19.15-1256

Brandschutz-Set ist ein Silikon-Brandschutzschaum der Feuerwiderstandsklasse S90, der in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahl-beton oder Porenbeton und leichten Trennwänden in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und einer beidseitigen Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten oder nichtbrennbaren zement- bzw. gipsgebundenen Bauplatten, sowie Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton der Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden darf. Die in der Zulassung angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken sind dabei zu berücksichtigen.

Lieferform: BS90SET



- bestehend aus:
- 1 Brandschutzschaum-Dose (BS90D)
 - 1 Formstück (BS90F)
 - 1 Ventilzange (BS90Z)
 - 3 Sprührohre mit Adapter (BS90S)
 - 2 Kennzeichnungsschilder
 - 1 AbZ, Zulassungs-Nr.: Z19.15-1256
 - 1 Montageanleitung
 - Ausbeute: ca. 2.100 cm³

BS90D



- 1 Brandschutzschaum-Dose (Nur in Verbindung mit Ventilzange BS90Z und Sprührohren BS90S zu verwenden)
- Ausbeute: ca. 900 cm³

BS90S



- 3 Sprührohre mit Adapter

BS90F



- 1 Formstück
- Ausbeute: ca. 1.200 cm³

BS90Z



- 1 Ventilzange

Brandschutz-Kissen, BSK Z-19.15-2162

Brandschutz-Kissen sind kissenförmige Elemente der Feuerwiderstandsklasse S90, die in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton und in leichten Trennwänden in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und beidseitiger Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten sowie in Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton mit mindestens Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden dürfen. Dabei sind die in den Zulassungen angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken zu berücksichtigen.

Brandschutz-Mörtel, BSM Z.19.15-2161

Brandschutzmörtel ist eine mörtelähnliche Substanz der Feuerwiderstandsklasse S90, die in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton sowie in Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton mit mindestens Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden dürfen. Dabei sind die in den Zulassungen angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken ebenso zu berücksichtigen wie die Montageanleitung für die Kanalmontage.

Brandschutz-Stopfen, BSS Z.19.15-2179

Brandschutz-Stopfen sind in Grenzen verformbare quaderförmige bzw. zylindrische Bauteile mit einer Ablationsbeschichtung der Feuerwiderstandsklasse S90, die in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton und leichten Trennwänden in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und einer beidseitigen Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten oder nichtbrennbaren zement- bzw. gipsgebundenen Bauplatten, sowie Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton der Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden darf. Die in der Zulassung angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken sind dabei zu berücksichtigen.

Universalkonsolen

- Für alle tehalit.BR und tehalit.BRN Brüstungskanäle – alle Materialien
- Stabile Wandbefestigungskonsolen bestehend aus Universalkonsole plus Adapterplatte
 - Universalkonsole wird durch den Wandabstand festgelegt
 - Adapterplatte wird durch die Kanalbreite bestimmt
- Universalkonsole bzw. Adapterplatte sind separat zu bestellen
- Adapterplatte wird in die Universalkonsole eingehängt
- Schraubenlose Befestigung der Kanäle durch die neue „Clip-Technik“
- Bei Bedarf lässt sich der Kanal mittels handelsüblicher Zange von der Konsole lösen
- Wandabstand von 53 – 460 mm
- Tragkraft bis 75 kg (750 N) bei Befestigungsabstand von 600 mm möglich
- Großer Verstellbereich (bis 53 mm) der verschiebbaren Clips an Universalkonsole und Adapterplatte - bei einem Bodenlochungsabstand von 50 mm steht immer ein Loch zum Einrasten der Clips in den Kanal zur Verfügung
- Montagehilfe durch Kanalaufgabe an der Adapterplatte
- Vertikale Winkelverstellbarkeit +/- 3° zum Ausgleich bauseitiger Ungenauigkeiten
- Höhenanschlag als Hinweis auf der Universalkonsole eingeprägt
- Zum Lieferumfang einer Verpackungseinheit Universalkonsole gehört ein zusätzlicher, wieder verwendbarer Höhenanschlag
- Kombination mit Standfuß möglich

Material

Stahlblech verzinkt

Hinweis

Pro Konsole muss eine Universalkonsole und eine Adapterplatte bestellt werden

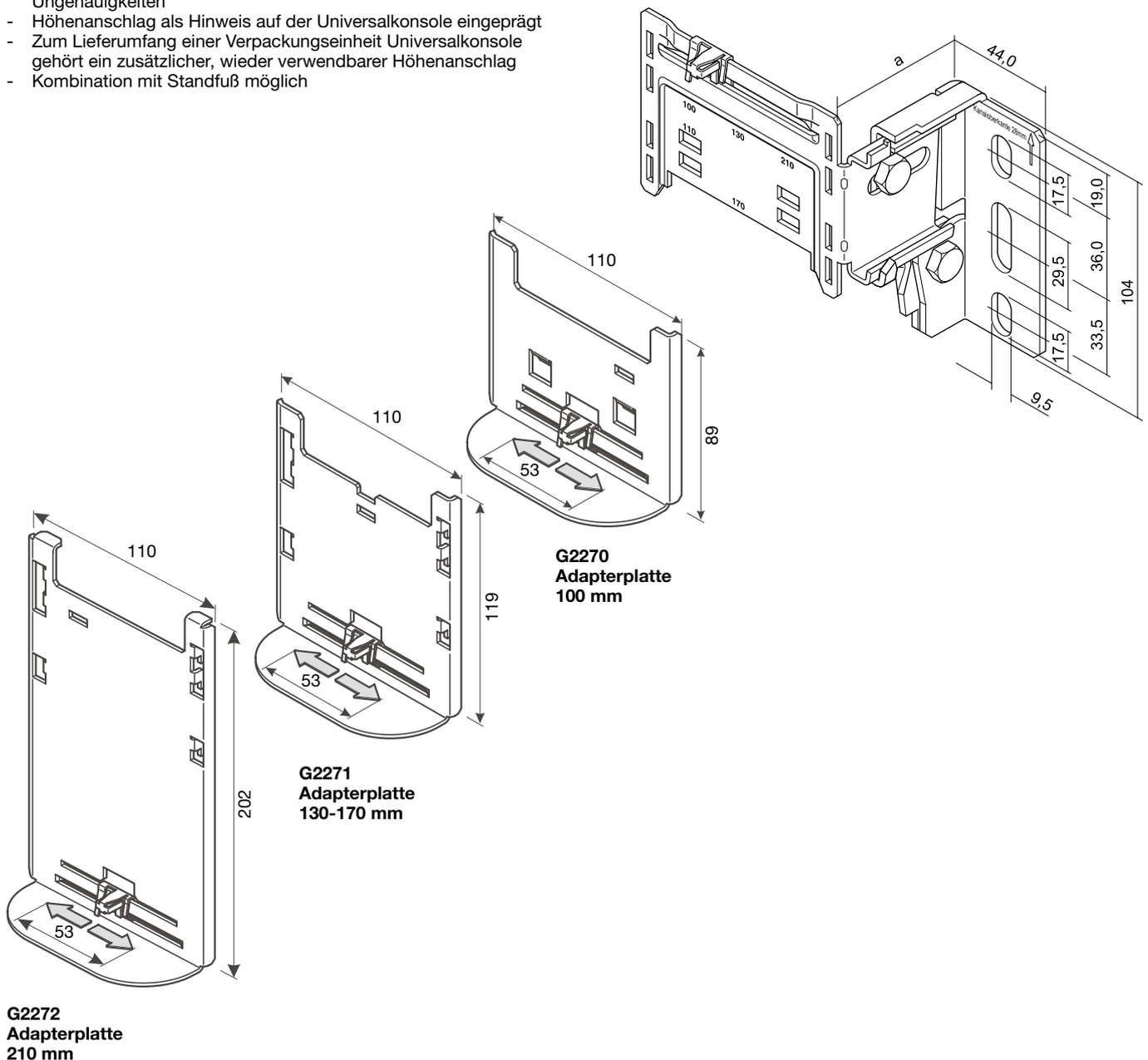
Konsolenmontage

Konsolen einmessen, Befestigungsabstände bei Kunststoffkanälen max. 0,66 m, bei Metallkanälen ca. 1 m. Bei waagerechter Lamellenverkleidung sollten die Konsolenabstände nicht größer als 0,66 m sein. Bodenlochung bei tehalit.BR und tehalit.BRN Kanälen einheitlich 50 mm.

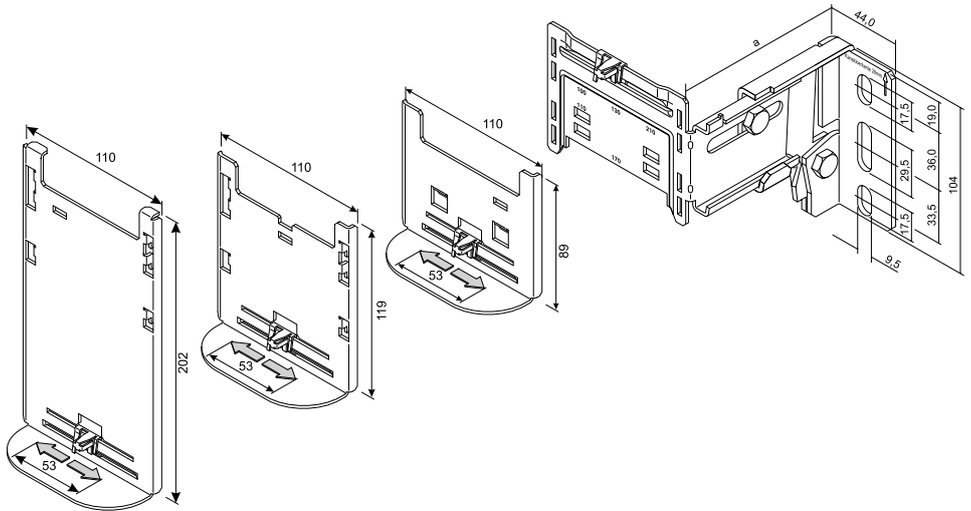
Konsole befestigen

Konsole auf die gewünschte Tiefe einstellen. Mittenschraube mit Schraubenschlüssel (Sw 13) leicht anziehen.

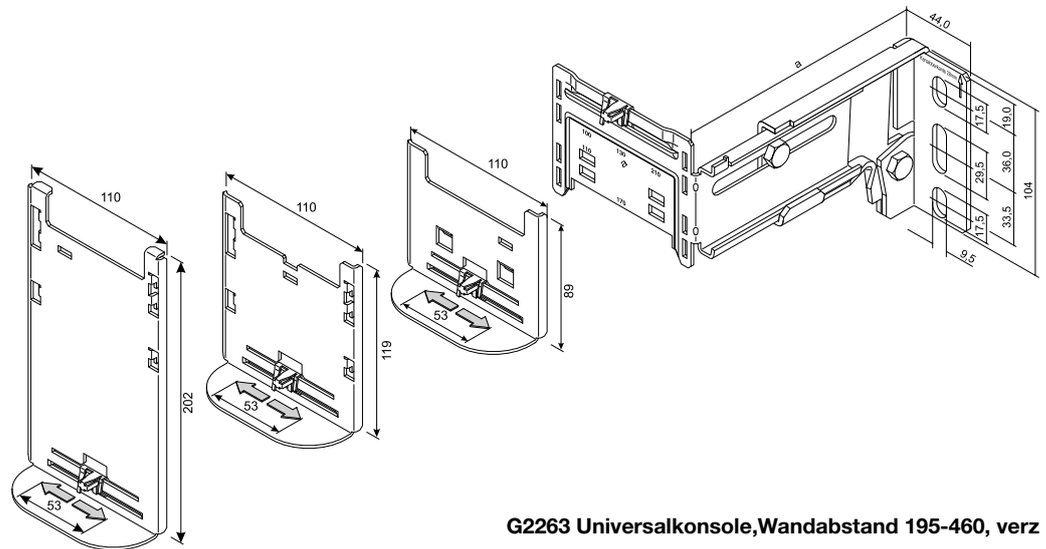
G2260 Universalkonsole, Wandabstand 53-81, verz



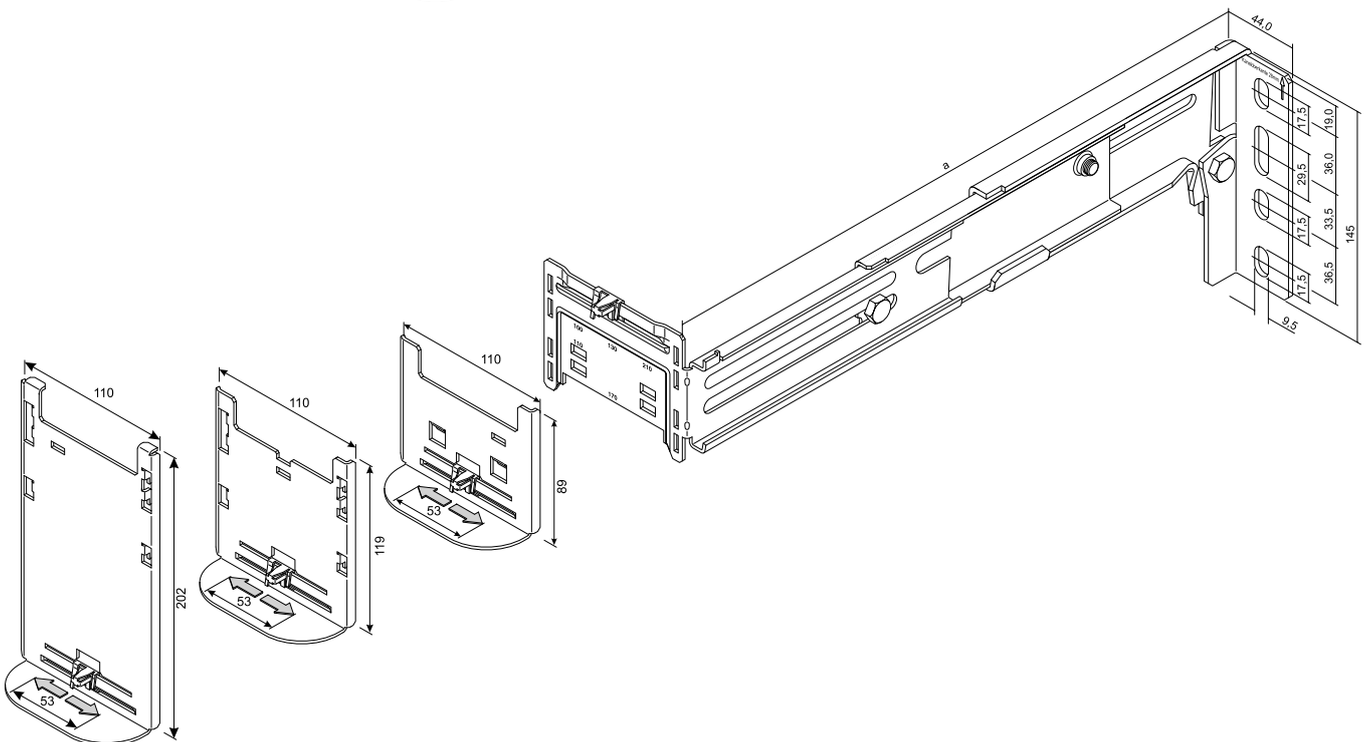
G2261 Universalkonsole, Wandabstand 78-125, verz



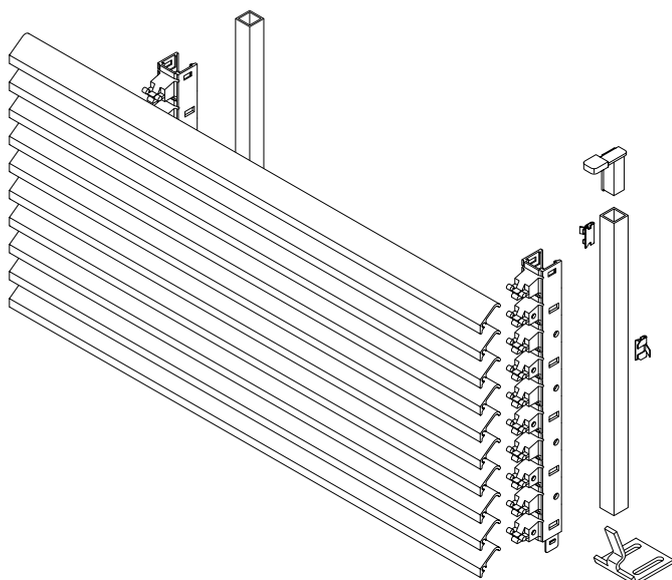
G2262 Universalkonsole, Wandabstand 120-200, verz



G2263 Universalkonsole, Wandabstand 195-460, verz



tehalit.BR
Zubehör



Lamellengitter

- Lamellengitter zur optischen Abdeckung oder Verkleidung von Nischen (z.B. Heizkörper)
- Optisch sehr wirkungsvoll, da der Blickwinkel bis zu 70% geschlossen ist.
- Für Heizkörperverkleidungen beträgt die Luftdurchtrittsfläche ca. 65%.
- Lamellengitter werden schnell und sicher auf den Kunststoff-lamellenträger aufgerastet.
- Abschlussblende zur optischen Anpassung an den Kanal Übergang.
- Verbindung von Lamellen mittels Kupplungsstift

Lamellenträger

- Einfache Montage des Lamellenträgers und schnelle Befestigung der Lamellen
- Sicherer Halt und korrekter Abstand der Lamellen ist immer gewährleistet.
- Durch Anreihen der Lamellenträger sind große Kombinationen möglich.
- Geringer Abfall durch Anreihen der Lamellenträger

Erstlamelle

- Zum sauberen Übergang vom Kanal zur Lamelleninstallation bei der horizontalen Montage

Lieferfarben

RAL 9010, reinweiß
RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
ELN, natureloxiert

Material

Aluminium

Waagerechte Verkleidung mit Lamellenträger und Lamellen

Wandabstand messen. Lamellenträger aneinander verrasten und entsprechen dem Wandabstand an der Schneidemarkierung ablängen. Sicherungsbügel, die seitlich eingedrückt werden können, verhindern ein ungewolltes Lösen der Lamellenträger. Lamellenträger auf die obere Kante der Konsole setzen. Lamellen aufsetzen und mit Lamellenträger verrasten. Damit die Lamellengitter für Reinigungszwecke leicht handhabbar bleiben, sollte die Länge nicht größer als 2.000 mm sein.

Montage über Heizkörpern

Bei Heizungsvorlauftemperatur von 70 °C sollte ein Abstand von mind. 40 mm zwischen Heizkörper und Installationskanal eingehalten werden. Bei diesem Abstand wird die zulässige Erwärmung des Kanals und der eingelegten Leitungen nicht überschritten. Bei abweichenden Voraussetzungen empfiehlt sich eine Rückfrage.

Standfüße

- Zur freien Platzierung im Raum, wo keine Wandbefestigung aus techn. Gründen möglich ist.
- Zur zusätzlichen Unterstützung des Kanals, bei großen Spannweiten oder Ausladung der Konsole.
- Stabile Bodenmontage mit Montagehalterung für den Brüstungskanal und der Lamellenverkleidung.
- Justiermöglichkeit bei einteiliger Ausführung durch Langlöcher 5 mm.
- Brüstungskanalbezeichnung bei Bestellung angeben.

Lieferfarben

VERZ, verzinkt
RAL 9010, reinweiß
RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau

Material

Stahlblech verzinkt oder lackiert.

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Stahlblechpaneele zur senkrechten Verkleidung

Länge

min. 200 mm
max. 1500 mm

Höhe

min. 400
max. 900

Wichtiger Hinweis

Exakte Maßangabe bei Auftragserteilung notwendig.

Montagebeschreibung

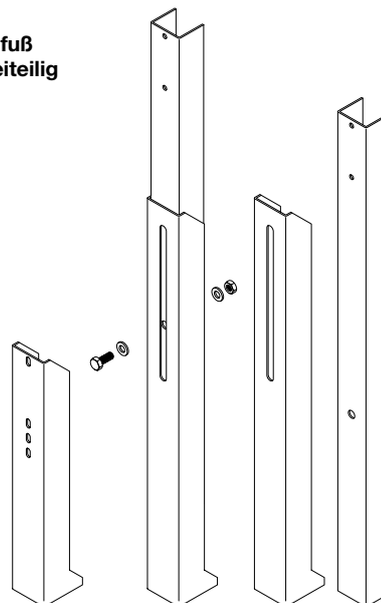
Die Magnethalter werden mit Hilfe von Schrauben am Kanal befestigt. Die Einstellhalter werden je nach Montageart an Konsolen oder am Boden verschraubt. Die Montage der Konsolen unter Heizkörper setzt einen Mindestabstand des Heizkörpers zum Fußboden von 150 mm voraus. Die Paneele wird auf die Einstellhalter gestellt, mit Hilfe der beiliegenden Kette gesichert und an die Magnethalter gedrückt.

Empfehlungen

Abstand zu Installationskanälen und Seitenabstand mit 10-20 mm wählen. Belüftungsverhältnisse, z. B. Abstand zum Fußboden mit Heizungsbau festlegen.

Skizze Standfuß

Ein- und Zweiteilig



Kombination Paneel- und Lamellenverkleidung Preis und Lieferzeit auf Anfrage.

Lackierungen in Standard RAL-Farben.

Sonderlochungen und Anpassungen auf Anfrage.

Stahlblechpaneele zur senkrechten Verkleidung

Länge

min. 200 mm
max. 1500 mm

Höhe

min. 400
max. 900

Wichtiger Hinweis

Exakte Maßangabe bei Auftragserteilung notwendig.

Montagebeschreibung

Die Magnethalter werden mit Hilfe von Schrauben am Kanal befestigt. Die Einstellhalter werden je nach Montageart an Konsolen oder am Boden verschraubt. Die Montage der Konsolen unter Heizkörper setzt einen Mindestabstand des Heizkörpers zum Fußboden von 150 mm voraus. Die Paneele wird auf die Einstellhalter gestellt, mit Hilfe der beiliegenden Kette gesichert und an die Magnethalter gedrückt.

Empfehlungen

Abstand zu Installationskanälen und Seitenabstand mit 10-20 mm wählen. Belüftungsverhältnisse, z. B. Abstand zum Fußboden mit Heizungsbau festlegen.

Kombination Paneel- und Lamellenverkleidung Preis und Lieferzeit auf Anfrage.

Lackierungen in Standard RAL-Farben.

Sonderlochungen und Anpassungen auf Anfrage.

Wandabstand L in mm	Lamellenzahl x
34 - 58	1
59 - 83	2
84 - 108	3
109 - 133	4
134 - 158	5
159 - 183	6
184 - 208	7
209 - 233	8
234 - 258	9
259 - 283	10
284 - 308	11
309 - 333	12
334 - 358	13
359 - 383	14
384 - 408	15
409 - 433	16
434 - 458	17
459 - 483	18
484 - 508	19
509 - 533	20

Wandabstand L in mm	Lamellenzahl x
534 - 558	21
559 - 583	22
584 - 608	23
609 - 633	24
634 - 658	25
659 - 683	26
684 - 708	27
709 - 733	28
734 - 758	29
759 - 783	30
784 - 808	31
809 - 833	32
834 - 858	33
859 - 883	34
884 - 908	35
909 - 933	36
934 - 958	37
959 - 983	38
984 - 1008	39
1009 - 1033	40

Bestimmen der Lamellenzahl

Zur Berechnung der Lamellenanzahl über 523 mm kann die folgende Formel verwendet werden:

L= Abstand Wand - Rückseite Kanal

Y= Auflagelänge Lamellenhalter

9 mm = abzuziehender Auftrag der Universalkonsolen-Aufnahmeplatte mit Adapterplatte

$$y = \frac{L - 9}{25}$$

Beispiel:

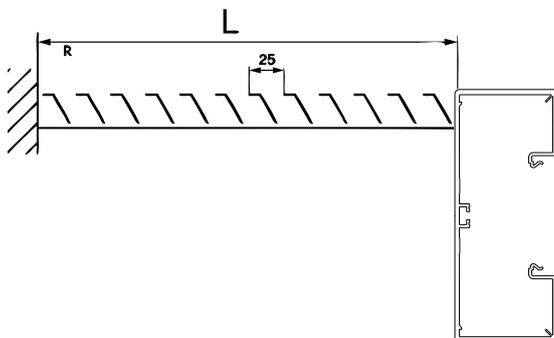
$$L = 721 \text{ mm}$$

$$y = \frac{721 - 9}{25}$$

$$y = 28,48 \Rightarrow \text{ganzzahliger Teil von } y$$

$$\Rightarrow x = 28$$

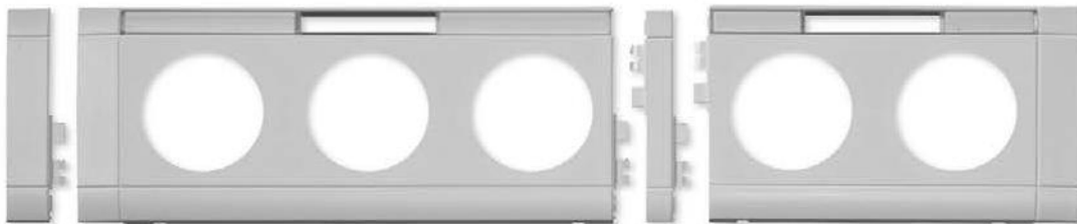
Es werden 28 Lamellen benötigt.



Die Berechnung der Anzahl Lamellen in der Vertikalen Richtung erfolgt auf dieselbe Art und Weise.

Geräteeinbau C-Profil

Eine einfache und bewährte Technik ist der Geräteeinbau im C-Profil des Kanalbodens. Der Drehknebel, mit dem die Geräte im C-Profil schnell und zeitsparend befestigt werden, sorgt für Stabilität. Ober- und unterhalb der Geräte bleibt reichlich Platz für die Leitungen. Mithilfe von Einbaudosen können auch Unterputzgeräte installiert werden. Die passenden Anschlüsse und Modularblenden finden sich im Geräteeinbauprogramm selbstverständlich auch.



Kanalsteckdosen und Modularblenden 2-fach, C-Profil Geräteeinbau	124	Schalter, Taster Berker mit Wippe für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	147
Kanalsteckdosen und Modularblenden 3-fach, C-Profil Geräteeinbau	127	Elektronik-Plattform für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	150
Anschlusszubehör für Kanalsteckdosen	128	KNX Bediensysteme für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	154
Geräteeinbaudosen für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	130	Geräteeinbaudosen und Blenden für UP-Einsätze mit Rahmen des Schalter- herstellers, C-Profil Geräteeinbau	160
Rahmenblende modular 55 x 55 mm, ABS halogenfrei (hfr)	131	Geräteeinbaudose für CEE-Geräte bis 32 A, Blendenset und Geräteblenden, C-Profil Geräteeinbau	163
Rahmenblende modular 50 x 50 mm, ABS halogenfrei (hfr)	132	Technik	164
Blendenzwischenstück, ABS halogenfrei (hfr)	133		
Überspannungsschutzmodul für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	134		
Keystone-Einbauset für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	135		
Einbauset Multimedia für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	136		
Einbauset Datentechnik für Rahmen- blende modular, C-Profil Geräteeinbau	137		
Daten- & Multimedia Anschlussmodule für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	138		
Daten- & Fernmelde Anschlussdosen für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	141		
CATV / SAT & CATV / DATA Anschluss- dosen für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	144		
Zentralplatten mit Einbauöffnungen für Rahmenblenden modular 50 x 50 mm, C-Profil Geräteeinbau	146		

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- Geringer Platzbedarf durch einfache Stecktechnik mit WAGO-Stecksystem
- Anreihbar durch 3-poliges Steckverbindersystem, mit Berührungsschutz und Verpolungssicherheit, Prüfoffnungen in gestecktem Zustand zugänglich.
- Anschluss direkt über Steckklemmen 1,5 - 2,5 mm² oder Eingangsbuchse G4703
- Kombinierbar mit Rahmenblende modular

Überspannungsschutz-Modul

- Wirkungsbereich max. 5 m nach allen Seiten vom ÜSM-Modul
- Optische Anzeige bei ausgelöstem ÜSM (rotes Licht brennt)
- geprüft in Anlehnung an DIN/VDE 0675, Teil 6
- Feinschutz nach Klasse D
- Nennableitstrom 1,5 kA
- Max. Ableitstrom 5 kA
- Anschlussklemme für Fernmeldekontakt

Material

halogenfrei

Hinweis

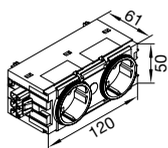
Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



Kanalsteckdose, 2-fach

Nennstrom: 16 A
Nennspannung: 250 V
Frequenz: 50/60 Hz
Stecksystem: Wago Winsta

GS20009016



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose 2-fach Wago C-Profil ww	verkehrsweiß	10	T020	31,90 €/St	GS20009016
Steckdose 2-fach Wago C-Profil gs	graphitschwarz	10	T020	31,90 €/St	GS20009011
Steckdose 2-fach Wago C-Profil rot	verkehrsrot	10	T020	42,20 €/St	GS20003020
Steckdose 2-fach Wago C-Profil grün	minzgrün	10	T020	42,20 €/St	GS20006029

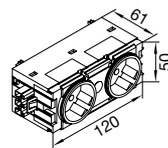


Kanalsteckdose, 2-fach 45 Grad

Nennstrom: 16 A
Nennspannung: 250 V
Frequenz: 50/60 Hz
Stecksystem: Wago Winsta

Steckdosentopf 45 Grad für z.B. Senkrechteinbau, Steckernetzteile, Winkelstecker.

GS20109016



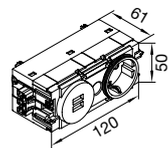
Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose 2-fach 45° Wago C-Profil ww	verkehrsweiß	10	T020	31,90 €/St	GS20109016
Steckdose 2-fach 45° Wago C-Profil gs	graphitschwarz	10	T020	31,90 €/St	GS20109011
Steckdose 2-fach 45° Wago C-Profil rot	verkehrsrot	10	T020	42,20 €/St	GS20103020
Steckdose 2-f. 45° Wago C-Profil grün	minzgrün	10	T020	42,20 €/St	GS20106029



Kanalsteckdose, 1-fach mit USB-Steckdose

Nennstrom: 16 A
Nennspannung: 250 V
Frequenz: 50 Hz
Stecksystem: Wago Winsta

GS16009016



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose 1f. + USB A/C Wago C-Profil ww	verkehrsweiß	10	T020	77,40 €/St	GS16009016
Steckdose 1f. + USB A/C Wago C-Profil gs	schwarz	10	T020	77,40 €/St	GS16009011

Kanalsteckdose, 1-fach mit Schalter

Nennstrom:
Nennspannung:
Frequenz:
Stecksystem:

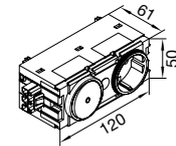
16 A
250 V
50/60 Hz
Wago Winsta



GS11009016

Kontrollwippschalter, Schalter 2-polig.
Steckdosentopf und Ausgangsbuchse geschaltet.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose+Schalter Wago C-Profil vw	verkehrsweiß	10	T020	54,00 €/St	GS11009016
Steckdose+Schalter Wago C-Profil gs	graphitschwarz	10	T020	54,00 €/St	GS11009011
Steckdose+Schalter Wago C-Profil rot	verkehrsrot	10	T020	54,00 €/St	GS11003020



Kanalsteckdose, 1-fach mit ÜSM

Nennstrom:
Nennspannung:
Frequenz:
Stecksystem:

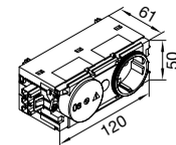
16 A
250 V
50/60 Hz
Wago Winsta



GS12009016

Feinschutz Überspannungskategorie III.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose+Feinschutz Wago C-Profil vw	verkehrsweiß	10	T020	170,60 €/St	GS12009016
Steckdose+Feinschutz Wago C-Profil gs	graphitschwarz	10	T020	170,60 €/St	GS12009011
Steckdose+Feinschutz Wago C-Profil rot	verkehrsrot	10	T020	170,60 €/St	GS12003020



Überspannungsschutzmodul

Nennstrom:
Nennspannung:
Frequenz:

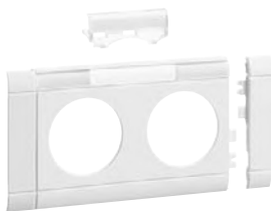
16 A
250 V
50/60 Hz



G4159

Ersatzteil
Feinschutz Überspannungskategorie III.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Überspannungsschutzmodul als Ersatzteil	20	T020	75,50 €/St	G4159



Modularblende mit Beschriftungsfeld, 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

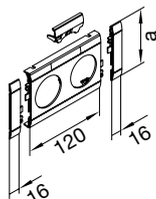
ABS
ja

- schnittkaschierend und anreihbar
- Steckdosen mit gleichem Stromkreis direkt anreihbar
- Steckdosen mit unterschiedlichen Stromkreisen können unter Verwendung von Blendenzwischenstücken angereicht werden
- einheitliches Design in Kombination mit Datendosen

Lieferumfang

Blende mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen, vormontiert

GB080219016



Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	8,30 €/St	GB080219016
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	8,30 €/St	GB080217035
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsrot	1	T040	8,30 €/St	GB080213020
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	8,30 €/St	GB080219011
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	12,40 €/St	GB08021LAN
BRA, BRS	120 mm	verkehrsweiß	1	T040	11,00 €/St	GB120219016
BRA, BRS	120 mm	lichtgrau	1	T040	11,00 €/St	GB120217035
BRA, BRS	120 mm	verkehrsrot	1	T040	11,00 €/St	GB120213020
BRA, BRS	120 mm	aluminium	1	T040	16,60 €/St	GB12021LAN



Modularblende, 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

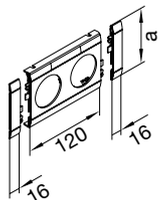
ABS
ja

- schnittkaschierend und anreihbar
- Steckdosen mit gleichem Stromkreis direkt anreihbar
- Steckdosen mit unterschiedlichen Stromkreisen können unter Verwendung von Blendenzwischenstücken angereicht werden
- einheitliches Design in Kombination mit Datendosen

Lieferumfang

Blende mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen, vormontiert

GB080209016



Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	5,50 €/St	GB080209016
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	5,50 €/St	GB080207035
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsrot	1	T040	5,50 €/St	GB080203020
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	5,50 €/St	GB080209011
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	8,30 €/St	GB08020LAN
BRA, BRS	120 mm	verkehrsweiß	1	T040	7,40 €/St	GB120209016
BRA, BRS	120 mm	lichtgrau	1	T040	7,40 €/St	GB120207035
BRA, BRS	120 mm	verkehrsrot	1	T040	7,40 €/St	GB120203020
BRA, BRS	120 mm	aluminium	1	T040	11,00 €/St	GB12020LAN

Kanalsteckdose 3-fach

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- Geringer Platzbedarf durch einfache Stecktechnik mit WAGO-Stecksystem
- Anreihbar durch 3-poliges Steckverbindersystem, mit Berührungsschutz und Verpolungssicherheit, Prüföffnungen in gestecktem Zustand zugänglich
- Anschluss direkt über Steckklemmen 1,5 - 2,5 mm² oder Eingangsbuchse G4703
- Kombinierbar mit Rahmenblende modular

Zum Anschluss Eingangsbuchse G4703 mitbestellen.

Material
halogenfrei

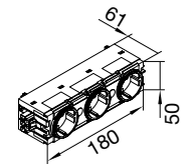
Hinweis
Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Kanalsteckdose, 3-fach

Nennstrom: 16 A
Nennspannung: 250 V
Frequenz: 50/60 Hz
Stecksystem: Wago Winsta



GS30009016



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose 3-fach Wago C-Profil vw	verkehrsweiß	10	T020	51,30 €/St	GS30009016
Steckdose 3-fach Wago C-Profil gs	graphitschwarz	10	T020	51,30 €/St	GS30009011
Steckdose 3-fach Wago C-Profil rot	verkehrsrot	10	T020	68,80 €/St	GS30003020
Steckdose 3-fach Wago C-Profil grün	minzgrün	10	T020	68,80 €/St	GS30006029

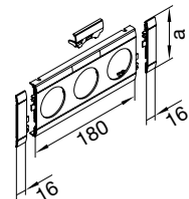
Modularblende mit Beschriftungsfeld, 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff: ABS
Halogenfrei: ja

- schnittkaschierend und anreihbar
- Steckdosen mit gleichem Stromkreis direkt anreihbar
- Steckdosen mit unterschiedlichen Stromkreisen können unter Verwendung von Blendenzwischenstücken angereicht werden
- einheitliches Design in Kombination mit Datendosen



GB080319016



Lieferumfang

Blende mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen, vormontiert

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	11,00 €/St	GB080319016
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	11,00 €/St	GB080317035
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsrot	1	T040	11,00 €/St	GB080313020
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	11,00 €/St	GB080319011
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	16,60 €/St	GB08031LAN
BRA, BRS	120 mm	verkehrsweiß	1	T040	14,30 €/St	GB120319016
BRA, BRS	120 mm	lichtgrau	1	T040	14,30 €/St	GB120317035
BRA, BRS	120 mm	verkehrsrot	1	T040	14,30 €/St	GB120313020
BRA, BRS	120 mm	aluminium	1	T040	21,40 €/St	GB12031LAN

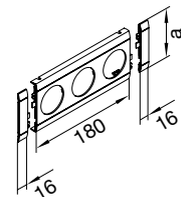
Modularblende, 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff: ABS
Halogenfrei: ja

- schnittkaschierend und anreihbar
- Steckdosen mit gleichem Stromkreis direkt anreihbar
- Steckdosen mit unterschiedlichen Stromkreisen können unter Verwendung von Blendenzwischenstücken angereicht werden
- einheitliches Design in Kombination mit Datendosen



GB080309016



Lieferumfang

Blende mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen, vormontiert

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	7,40 €/St	GB080309016
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	7,40 €/St	GB080307035
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsrot	1	T040	7,40 €/St	GB080303020
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	7,40 €/St	GB080309011
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	11,00 €/St	GB08030LAN
BRA, BRS	120 mm	verkehrsweiß	1	T040	9,80 €/St	GB120309016
BRA, BRS	120 mm	lichtgrau	1	T040	9,80 €/St	GB120307035
BRA, BRS	120 mm	verkehrsrot	1	T040	9,80 €/St	GB120303020
BRA, BRS	120 mm	aluminium	1	T040	14,30 €/St	GB12030LAN

Leitungen und Verbinder

- Eingangsbuchse und Ausgangsstecker mit dem WAGO-WINSTA-System
- Anschlussquerschnitt mit Federklemmtechnik von 1,5 - 2,5 mm²
- zwei unabhängige Klemmstellen pro Pol für massive und feindrahtige Leiter zum Durchschleifen von Leitungen
- 100% Berührungsschutz und Verpolungssicherheit
- Prüföffnungen in gestecktem Zustand zugänglich

Energiebus

Anschlussset als Phasenwechsler zum Anschluss von 5 x 2,5 mm² auf 3 x 2,5 mm² mit WAGO-WINSTA-Steckverbindungen

Material Verbindungsleitungen

Mantel aus PVC oder halogenfrei

Hinweis

Verbindungsleitungen in weiteren Längen und Brandschutzklassen (DCA und BCA) auf Anfrage

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



GKWAD03006

Verbindungsleitungen, 3 x 2,5 mm²

Mit Eingangsbuchse und Ausgangsstecker

Bezeichnung	Gesamtlänge	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 0.6m, PVC, Eca, gs	0,6 m	40	T020	8,00 €/St	GKWAD03006
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 1.5m, PVC, Eca, gs	1,5 m	20	T020	13,50 €/St	GKWAD03015
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 2.5m, PVC, Eca, gs	2,5 m	10	T020	16,80 €/St	GKWAD03025
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 5m, PVC, Eca, gs	5 m	8	T020	21,80 €/St	GKWAD03050



GKWAD13006

Verbindungsleitungen, 3 x 2,5 mm², halogenfrei (hfr)

Mit Eingangsbuchse und Ausgangsstecker

Bezeichnung	Gesamtlänge	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 0.6m, hfr, Cca, gs	0,6 m	20	T020	15,10 €/St	GKWAD13006
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 1.5m, hfr, Cca, gs	1,5 m	15	T020	25,50 €/St	GKWAD13015
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 2.5m, hfr, Cca, gs	2,5 m	10	T020	31,70 €/St	GKWAD13025
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 5m, hfr, Cca, gs	5 m	6	T020	41,40 €/St	GKWAD13050

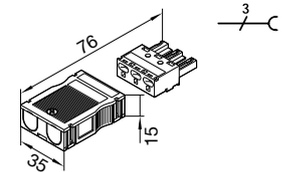
Eingangsbuchse

Zum Anschluss der Steckdose ist die Eingangsbuchse notwendig

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Eingangsbuchse Wago 3-polig 1,5-2,5mm ²	25	T020	4,20 €/St	G4703



G4703



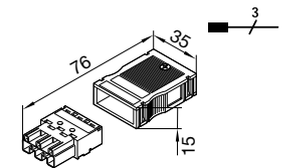
Ausgangsstecker

Zum Weiterverbinden zu weiteren Steckdosen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Ausgangsstecker Wago 3-polig 1,5-2,5mm ²	25	T020	4,20 €/St	G4713



G4713



H-Verteiler

Zur Parallelschaltung mehrerer Steckdosen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
H-Verteiler 1xSteck 2xBuchs 3-polig Wago	10	T020	7,30 €/St	G4773



G4773



Geräteeinbau
C-Profil

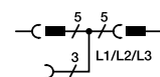
Energiebus-Anschluss-Set

Phasenwechsler mit zwei Zugentlastungsgehäusen für Abzweig von 5-polige auf 3-polige Leitungen. Einstellbare Phasenbelegung L1, L2, L3.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Abzweig Wago 5- auf 3-polig m Phasenwahl	1	T020	22,30 €/St	G4700

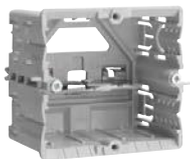


G4700

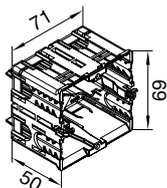


Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



GLT5000



Geräteeinbaudose für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau, PA halogenfrei

Für alle BR und BRN Brüstungskanäle mit C-Profil

- für Rahmenblende modular
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Geräteeinbaudose mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung

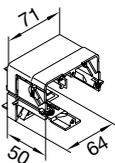
Hinweis

Die flache, graue Geräteeinbaudose GLT5000 muss in Verbindung mit der Rahmenblende modular verwendet werden

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 1-f. Energie C-Profil für GR*	1	T040	5,10 €/St	GLT5000



GLT5010



Geräteeinbaudose Daten für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau, PA halogenfrei

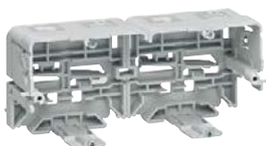
Für alle BR und BRN Brüstungskanäle mit C-Profil

- für Rahmenblende modular
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Geräteeinbaudose mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung
- mit umklappbarem Mittensteg zur Einhaltung von Biegeradien

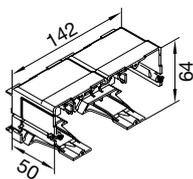
Hinweis

Die flache, graue Geräteeinbaudose GLT5010 muss in Verbindung mit der Rahmenblende modular verwendet werden

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 1-f. Daten C-Profil für GR*	1	T040	5,80 €/St	GLT5010



G2737



Geräteeinbauset für Mini-Switche, für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau, PA halogenfrei

- z. B. von WizLAN, Telegärtner oder DAFÜR

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteeinbaudose Switch C-Prof HxB 50x64	1	T020	20,60 €/St	G2737



M5861

Zugentlastung, PA halogenfrei

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zugentlastung für Geräteeinbaudosen	50	T020	0,78 €/St	M5861

- schnittkaschierend und anreihbar

Lieferumfang

Rahmenblende modular mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Rahmenblende modular 55 x 55 mm mit Beschriftungsfeld, ABS halogenfrei (hfr)

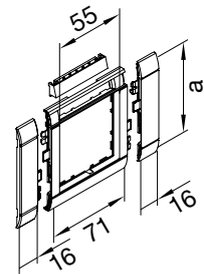
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	6,10 €/St	GR0802A9016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	6,10 €/St	GR0802A7035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	6,10 €/St	GR0802A9011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	8,90 €/St	GR0802ALAN
BRA, BRS	120 mm	verkehrsweiß	1	T040	7,30 €/St	GR1202A9016
BRA, BRS	120 mm	lichtgrau	1	T040	7,30 €/St	GR1202A7035
BRA, BRS	120 mm	aluminium	1	T040	10,80 €/St	GR1202ALAN



GR0802A9016



Rahmenblende modular 55 x 55 mm, ABS halogenfrei (hfr)

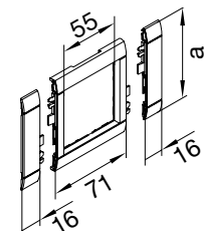
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	4,20 €/St	GR0800A9016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	4,20 €/St	GR0800A7035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	4,20 €/St	GR0800A9011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	6,40 €/St	GR0800ALAN
BRA, BRS	120 mm	verkehrsweiß	1	T040	5,50 €/St	GR1200A9016
BRA, BRS	120 mm	lichtgrau	1	T040	5,50 €/St	GR1200A7035
BRA, BRS	120 mm	aluminium	1	T040	8,20 €/St	GR1200ALAN



GR0800A9016



Geräteeinbau
C-Profil

- schnittkaschierend und anreihbar

Lieferumfang

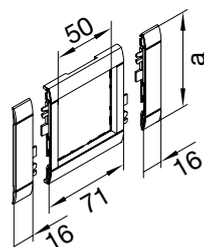
Rahmenblende modular mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



GR0800B9016



Rahmenblende modular 50 x 50 mm, ABS halogenfrei (hfr)

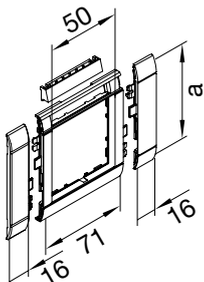
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	4,20 €/St	GR0800B9016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	4,20 €/St	GR0800B7035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	4,20 €/St	GR0800B9011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	6,40 €/St	GR0800BLAN
BRA, BRS	120 mm	verkehrsweiß	1	T040	5,50 €/St	GR1200B9016
BRA, BRS	120 mm	lichtgrau	1	T040	5,50 €/St	GR1200B7035
BRA, BRS	120 mm	aluminium	1	T040	8,20 €/St	GR1200BLAN



GR0802B9016



Rahmenblende modular 50 x 50 mm mit Beschriftungsfeld, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	6,10 €/St	GR0802B9016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	6,10 €/St	GR0802B7035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	6,10 €/St	GR0802B9011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	8,90 €/St	GR0802BLAN
BRA, BRS	120 mm	verkehrsweiß	1	T040	7,30 €/St	GR1202B9016
BRA, BRS	120 mm	lichtgrau	1	T040	7,30 €/St	GR1202B7035
BRA, BRS	120 mm	aluminium	1	T040	10,80 €/St	GR1202BLAN

- Schnittkaschierend und anreihbar
- Blendenzwischenstück wird benötigt bei der Kombination von Steckdosenblende und Rahmenblende modular.
- Bei zwei Steckdosen mit unterschiedlichem Stromkreis werden zwei Blendenzwischenstücke miteinander verbunden

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Blendenzwischenstück, ABS halogenfrei (hfr)

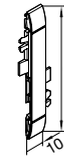
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	2,30 €/St	GV0809016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	2,30 €/St	GV0807035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	2,30 €/St	GV0809011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	3,55 €/St	GV080LAN
BR, BRA, BRS	120 mm	verkehrsweiß	1	T040	3,05 €/St	GV1209016
BR, BRA, BRS	120 mm	lichtgrau	1	T040	3,05 €/St	GV1207035
BR, BRA, BRS	120 mm	aluminium	1	T040	4,40 €/St	GV120LAN



GV0809016



Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



G3133

Überspannungsschutzmodul

Nennspannung: 230 V
Nennstrom: 16 A

- Optische Mehrfachanzeige - rot/grün
- Programmierbare Akustikfunktion
- SPD nach EN 61643-11/ ...IEC 61443-1/11: Typ 3 / Class III
- Höchste Dauerspannung: 255 V (50/60 Hz)
- Gesamtleitstrom (8/20 ys) (In): 3 kA
- Anschlussquerschnitt (min): 0,5 mm² ein/mehr-/feindr.
- Anschlussquerschnitt (max): 2,5 mm² ein/mehr-/feindr.
- Schutzart: IP20

Lieferumfang

ÜSM mit Einbaugehäuse

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Überspannungsschutzmodul C-Profil Einbau	1	T020	123,10 €/St	G3133



M5861

Zugentlastung, PA halogenfrei

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zugentlastung für Geräteeinbaudosen	50	T020	0,78 €/St	M5861

Geräteeinbau
C-Profil

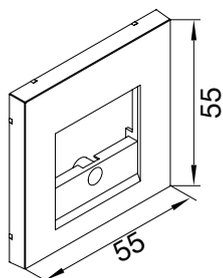


GZTAE3A9016

Zentralscheibe TAE 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff: ABS
Halogenfrei: ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9016
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A7035
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9011
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZTAE3ALAN



Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Keystone-Einsätze Multimedia mit Kabelpeitsche

- Kabelpeitsche 0,2 m
- Buchse – Buchse Versionen
- Farbe der Einsätze: weiß

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Keystone Einsatz Stereo Klinke 3.5mm	1	T040	14,70 €/St	GMKAUDIO1
Keystone Einsatz Klinke 3.5mm->RCA 0.2m	1	T040	14,70 €/St	GMKAUDIO2
Keystone Einsatz Blind	1	T040	2,90 €/St	GMKBLIND
Keystone Einsatz USB2 Typ A	1	T040	14,70 €/St	GMKUSB2A
Keystone Einsatz USB3 Typ A	1	T040	14,70 €/St	GMKUSB3A
Keystone Einsatz RJ12	1	T040	5,70 €/St	GMKRJ12
Keystone Einsatz BNC Bu-Bu 0.2m weiß	1	T040	20,60 €/St	GMKBNCWS
Keystone Einsatz RCA Bu-Bu 0.2m gelb	1	T040	14,70 €/St	GMKRCAGE
Keystone Einsatz RCA Bu-Bu 0.2m rot	1	T040	14,70 €/St	GMKRCART
Keystone Einsatz RCA Bu-Bu 0.2m weiß	1	T040	14,70 €/St	GMKRCAWS

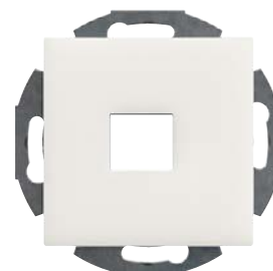


GMKAUDIO1

Montagerahmen Typ 10 Keystone, ABS halogenfrei (hfr)

- Montagerahmen inkl. Zentralscheibe
- Auslaßrichtung gerade
- zur Aufnahme von Multimedia Keystone Modulen
- Kompatible Modulmaße:
 - Keystone: 19,3 x 14,8 mm

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 10 vw	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1019016
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 10 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1019011
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 10 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1017035
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ10 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM101LAN
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 10 vw	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1029016
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 10 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1029011
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 10 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1027035
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ10 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM102LAN
Montagerahmen für 4 Multimedia Typ 10 vw	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1049016
Montagerahmen für 4 Multimedia Typ 10 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1049011
Montagerahmen für 4 Multimedia Typ 10 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1047035
Montagerahmen für 4 Multimedia Typ10 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM104LAN



GSETMM1019016

Geräteeinbau
C-Profil

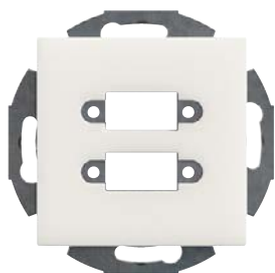
D-Sub DE9-Einsätze Multimedia mit Kabelpeitsche

- Kabelpeitsche 0,2 m
- Buchse – Buchse Versionen
- Farbe der Einsätze: schwarz
- ohne Montageplatte

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
DisplayPort Kabel Bu-Bu, D-SUB, 0.2m	1	T070	20,50 €/St	GMDSDP
HDMI Kabel Bu-Bu, D-SUB, 0.2m	1	T070	20,50 €/St	GMDSHDMI
VGA Kabel Bu-Bu, D-SUB, 0.2m	1	T070	20,50 €/St	GMDSVGA



GMDSDP

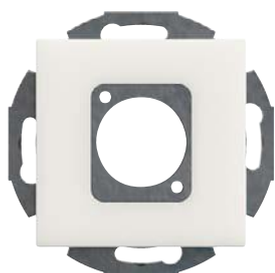


GSETMM3019016

Montagerahmen Typ 30 D-SUB DE9, ABS halogenfrei (hfr)

- Montagerahmen inkl. Zentralscheibe
- Auslaßrichtung gerade
- zur Aufnahme von Multimedia D-Sub DE-9 Einsätzen

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 30 vv	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3019016
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 30 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3019011
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 30 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3017035
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ30 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM301LAN
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 30 vv	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3029016
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 30 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3029011
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 30 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3027035
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ30 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM302LAN



GSETMM3119016

Montagerahmen Typ 31 D-Flange, ABS halogenfrei (hfr)

- Montagerahmen inkl. Zentralscheibe
- Auslaßrichtung gerade
- zur Aufnahme von D-Flange Einsätzen
- z.B.: Neutrik XLR, Speakon, PowerCon

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 31 vv	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3119016
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 31 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3119011
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 31 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3117035
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ31 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM311LAN

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Montagerahmen 2-fach für RJ45 Module

- Montagerahmen ohne Zentralscheibe
- Auslaßrichtung schräg
- zur Aufnahme von RJ45 Modulen
- Kompatible Modulmaße Typ 03:
 - BTR E-DAT: 19,5/21,7 x 14,85 mm
- Kompatible Modulmaße Type 04:
 - Schneider Actassi S-One DPM (Montageadapter wird benötigt): 17,2 x 18,3 mm
- Kompatible Modulmaße Typ 10:
 - Keystone: 19,3 x 14,8 mm
 - „large“ Keystone / AMP: 19,9 x 14,8 mm
- Kompatible Modulmaße Typ 12
 - COMMSCOPE SYSTEMAX
- Kompatible Modulmaße Typ 13
 - R&M Spezial



GMDM032

Eine aktuelle Kompatibilitätsliste mit getesteten Modulen finden Sie im Webkatalog unter Downloads

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 03	1	T020	14,00 €/St	★ GMDM032
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 04	1	T020	14,00 €/St	★ GMDM042
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 10	1	T020	10,00 €/St	★ GMDM102
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 12	1	T020	14,00 €/St	★ GMDM122
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 13	1	T020	14,00 €/St	★ GMDM132

Zentralscheibe für Montagerahmen 2-fach für RJ45 Module, ABS halogenfrei (hfr)

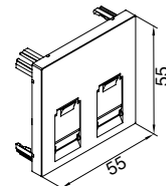
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 für GMDM..2 vw	verkehrsweiß	1	T020	5,50 €/St	★ GZDM29016
Zentralscheibe 55 für GMDM..2 gs	graphitschwarz	1	T020	5,50 €/St	★ GZDM29011
Zentralscheibe 55 für GMDM..2 lg	lichtgrau	1	T020	5,50 €/St	★ GZDM27035
Zentralscheibe 55 für GMDM..2 alu	aluminium	1	T020	6,20 €/St	★ GZDM2LAN



GZDM29016



Geräteeinbau
C-Profil

Anschlussmodul

- Metz Connect / BTR E-DAT Keystone Modul
- Modulare Anschlusseinheit, Cat.6_A, RJ45, 8(8)
- Komponentenprüfung Cat.6_A nach folgenden Standards:
 - ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06
 - DIN EN 50173-1:2011-09
 - TIA/EIA-568-C.2 (2009-08)
 - IEC 60603-7-51 Ed.1 (12/2008)
 - GHMT zertifiziert
- Klasse E_A nach ISO/IEC 11081 Ed.2.2:2011-06 und DIN EN 50173-1:2011-09
- Link bis 500 MHz
- Geeignet für 10Gbit Ethernet (IEEE 802.3an)
- Geeignet für PoE, PoE+, UPoE und HDBase-T

- Geeignet für Verwendung mit folgenden 2 bis 4 paarigen Datenleitungen:
 - AWG 26/1 bis AWG 22/1 (eindrähtige Leiter)
 - AWG 26/7 bis AWG 22/7 (7-drähtige Litzen)
- Kennzeichnung der Adernbelegung T568A/B
- Leichtes und schnelles Einlegen der Adernpaare in das Ladestück
- Montage ohne Spezialwerkzeug
- Zugentlastung mit Kabelbinder

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



Datenmodul Cat.6a RJ45, 8(8) UP0, geschirmt, 1 Port mit Tragrings

- 1 x UAE Anschlussmodul Cat.6_A RJ45, 8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500 MHz
- Zugentlastung mit Kabelbinder am Modul
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Anschluss Modul 1x RJ45 Cat.6a	10	T020	17,50 €/St	GMKSRJ45C6A1

GMKSRJ45C6A1



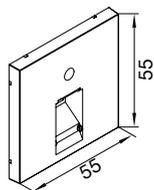
Zentralscheibe UAE 1-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A9016
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A7035
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A9011
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE1ALAN

GZUAE1A9016



Geräteeinbau
C-Profil



Datenmodul Cat.6a RJ45, 8(8) UP0, geschirmt, 2 Port mit Tragrings

- 2 x UAE Anschlussmodul Cat.6_A RJ45, 8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500 MHz
- Zugentlastung mit Kabelbinder am Modul
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Anschluss Modul 2x RJ45 Cat.6a	10	T020	27,90 €/St	GMKSRJ45C6A2

GMKSRJ45C6A2

Zentralscheibe UAE 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

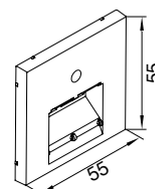
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A9016
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A7035
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A9011
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE2ALAN



GZUAE2A9016



Datenmodul Cat.6a RJ45, 8(8) UP0, geschirmt, 3 Port mit Tragrings

- 3 x UAE Anschlussmodul Cat.6a, RJ45, 8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500 MHz
- Zugentlastung mit Kabelbinder am Modul
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Anschluss Modul 3x RJ45 Cat.6a	10	T020	40,90 €/St	GMKSRJ45C6A3



GMKSRJ45C6A3

Zentralscheibe UAE 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 3-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE3A9016
Zentralscheibe 55 UAE 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE3A7035
Zentralscheibe 55 UAE 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE3A9011
Zentralscheibe 55 UAE 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE3ALAN

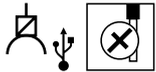


GZUAE3A9016

Geräteeinbau
C-Profil



260209



USB Ladesteckdose 230 V mit Schraubklemmen

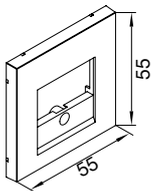
Eingangsspannung: 230 V AC
 Ausgangsspannung: 5 V
 Ausgangsstrom je Buchse: max. 3 A
 Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen: max. 3 A
 Leiterquerschnitt (massiv): max. 2,5 mm²

- zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel
- mit 2 USB-Buchsen Typ A
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Keine Datenübertragung möglich!

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
USB Ladesteckdose 230 V	polarweiß matt	1	B040	73,50 €/St	260209



GZTAE3A9016



Zentralscheibe TAE 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff: ABS
 Halogenfrei: ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9016
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A7035
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9011
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZTAE3ALAN

Allgemeines zu Datendosen

- Kompakte Anschlussdose, Cat.6_A, RJ45, 8/8(8), UP0
- Komponentenprüfung Cat.6_A nach folgenden Standards:
 - ISO/IEC 11801
 - DIN EN 50173-1
 - TIA/EIA-568-C.2
 - IEC 60603-7-51
 - GHMT zertifiziert
- Klasse E_A nach ISO/IEC 11081 Ed.2.2:2011-06 und DIN EN 50173-1:2011-09
- Geeignet für 10GBit Ethernet (IEEE 802.3an)
- Geeignet für PoE, PoE+
- Geeignet für Verwendung mit folgenden 2 bis 4 paarigen Datenleitungen:
 - AWG 26/1 bis AWG 22/1 (eindrähtige Massivleiter)
- Kennzeichnung der Adernbelegung T568A/B

Patch/Patch Modul

- Modulare Kabelkupplung, Cat.6, RJ45, 8(8)
- Klasse E_A nach ISO/IEC 11081 Ed.2.2:2011-06 und DIN EN 50173-1:2011-09
- Geeignet für 10GBit Ethernet (IEEE 802.3an)
- Geeignet für PoE, PoE+, UPoE und HDBase-T
- Montage ohne Spezialwerkzeug

Fernmeldeanschluss UAE

- Kompakte Anschlussdose, Cat.3, RJ45, 8/8(8), UP0
- Klasse C
- Link bis 16 MHz
- Geeignet für Telefon analog, ISDN, Ethernet 10 MBit (10BASE-T)
- 2 x 8 Schraubkontakte für eindrähtige Massivleiter AWG26/1 bis AWG22/1
- Steckrichtung der Buchse: 45° nach unten
- Montage ohne Spezialwerkzeug

Fernmeldeanschluss TAE

- Kompakte Anschlussdose, Cat.3, TAE, UP0
- Geeignet für Telefon analog, ISDN
- Telekommunikation Anschluss Einheit 3x6 NFN für ein Telefon und zwei Zusatzgeräte
 - 6 Schraubkontakte für eindrähtige Massivleiter AWG26/1 bis AWG22/1
- Telekommunikation Anschluss Einheit 2x6/6 NFF für zwei Telefone und ein Zusatzgerät
 - 2 x 6 Schraubkontakte für eindrähtige Massivleiter AWG26/1 bis AWG22/1
- Buchsen geeignet für 6 polige Stecker nach DIN 41715:1991-05

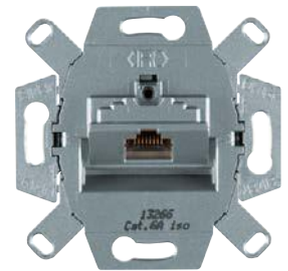
Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Datendose Cat.6a RJ45, 8/8(8) UP0, geschirmt, 1 Port mit Tragring

- 1 Port UAE Anschlussdose Cat.6_A, 8/8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500MHz
- Kabelzuführung aus 8 Richtungen möglich
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Anschluss Dose 1x RJ45 geschirmt Cat.6a	1	T020	20,50 €/St	G3139



G3139

Zentralscheibe UAE 1-fach, ABS halogenfrei (hfr)

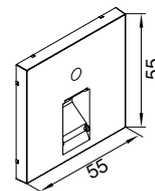
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A9016
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A7035
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A9011
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE1ALAN



GZUAE1A9016



Geräteeinbau
C-Profil

Datendose Cat.6a RJ45, 8/8(8) UP0, geschirmt, 2 Port mit Tragring

- 2 Port UAE Anschlussdose Cat.6_A, 8/8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500MHz
- Kabelzuführung aus 8 Richtungen möglich
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Datendose 2 x Cat.6A-Anschlüsse 8/8	10	T020	25,70 €/St	G3140



G3140

Daten- & Fernmelde Anschlussdosen für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau

:hager

Patch/Patch Modul Cat.6 RJ45, 8/8 UP0, geschirmt, 2 Port mit Tragring



G3175

- 2 x UAE Modul Kupplung Cat.6_A geschirmt, Klasse E_A, bis 500 MHz
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Datenanschluss Patch-Modul 2-f Tragring	1	T040	43,00 €/St	G3175

:hager

Fernmeldeanschluss UAE Cat.3 RJ45, 8/8(8) UP0, ungeschirmt, 2 Port mit Tragsteg



G3120

- 2 Port UAE Anschlussdose Cat.3 RJ45, 8/8(8) ungeschirmt
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Datendose 2 x Cat.3-Anschlüsse 8/8	1	T020	11,50 €/St	G3120

:hager

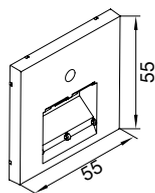
Zentralscheibe UAE 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)



GZUAE2A9016

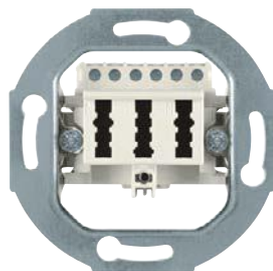
Werkstoff: ABS
Halogenfrei: ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A9016
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A7035
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A9011
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE2ALAN



B.
Berker

Fernmeldeanschluss TAE Cat.3, UP0, ungeschirmt, 3 Port mit Tragring



450002

- 450002**
- TAE 3 x 6 NFN
 - ein Telefon, zwei Zusatzgeräte

- 454402**
- TAE 2 x 6/6 NFF
 - zwei Telefone, ein Zusatzgerät

- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
TAE-Anschlussdose 3 x 6NFN Modueins. we	10	B010	11,80 €/St	450002
TAE-Anschlussdose 2 X 6/6Nff Modul-Ein	10	B010	11,80 €/St	454402

Zentralscheibe TAE 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

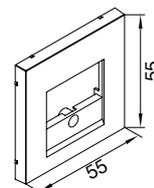
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, ww	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9016
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A7035
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9011
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZTAE3ALAN



GZTAE3A9016



CATV / SAT Anschlussdosen

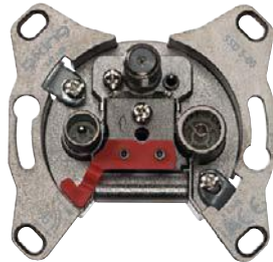
- neue, montagefreundliche Kabelzuführung
- verlängerte F-Buchsen
- Rückkanaltauglich 5 - 65 MHz
- Unicable (EN50494 / 50607)
- Absetzmaß 8/13 mm
- als Stichleitungsdose - GMSSD500
- als Enddose - GMSSD507
- als Durchgangsdose - GMSSD510

CATV / DATA Anschlussdosen

- neue, montagefreundliche Kabelzuführung
- verlängerte F-Buchsen
- Rückkanaltauglich 5 - 65 MHz
- Absetzmaß 8/13 mm
- Vodafone Kabel Deutschland
- als Stichleitungsdose - GMBSD96300
- als Enddose - GMBSD96311
- als Durchgangsdose - GMBSD96314

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



GMSSD500

CATV / SAT Antennenanschlussdosen, UP0, 3-fach

- neue, montagefreundliche Kabelzuführung
- verlängerte F-Buchse
- Rückkanaltauglich 5 - 65 MHz
- Unicable (EN50494 / 50607)
- Absetzmaß 8/13 mm

GMSSD500

- Stichleitungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: $\leq 1,3$ dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: $\leq 4,5$ dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: $\leq 1,0$ dB

GMSSD507

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 7 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 9 dB +- 2,0 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 7 dB +- 1,5 dB

GMSSD510

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Durchgangsdämpfung: ≤ 3 dB | ≤ 2 dB
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 10 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 10 dB +- 1,5 dB

- ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Antennenanschluss CATV/SAT Stichdose	1	T020	24,20 €/St	GMSSD500
Antennenanschluss CATV/SAT Enddose	1	T020	24,20 €/St	GMSSD507
Antennenanschluss CATV/SAT Durchgang	1	T020	24,20 €/St	GMSSD510

CATV / DATA Multimedia Anschlussdosen, UP0, 3-fach

- neue, montagefreundliche Kabelzuführung
- verlängerte F-Buchse
- Rückkanaltauglich 5 - 65 MHz
- Absetzmaß 8/13 mm
- Vodafone Kabel Deutschland

GMBSD96300

- Stichleitungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 6 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 8 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 6 dB +- 1 dB

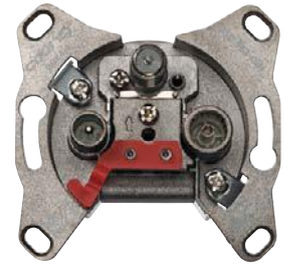
GMBSD96311

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 12 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 10 dB +- 1 dB

GMBSD96314

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Durchgangsdämpfung: <= 2,5 dB
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 14 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 16 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 14 dB +- 1 dB

- ohne Zentralscheibe



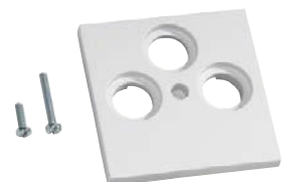
GMBSD96300

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Antennenanschluss CATV/DATA Stichdose	1	T020	24,20 €/St	GMBSD96300
Antennenanschluss CATV/DATA Enddose	1	T020	24,20 €/St	GMBSD96311
Antennenanschluss CATV/DATA Durchgang	1	T020	24,20 €/St	GMBSD96314

Zentralscheibe CATV / SAT 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

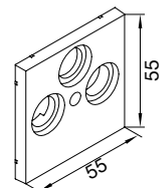
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 TV/SAT 3-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZSAT3A9016
Zentralscheibe 55 TV/SAT 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZSAT3A7035
Zentralscheibe 55 TV/SAT 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZSAT3A9011
Zentralscheibe 55 TV/SAT 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZSAT3ALAN

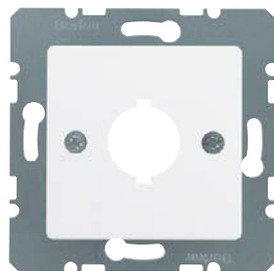
GZSAT3A9016



Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen

oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



14311909

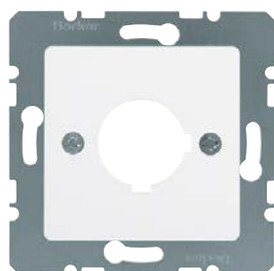
Zentralplatte 18,8 mm

Schraubenabstand:

36 mm

- mit Tragplatte
- mit Ausschnitt Ø 18,8 mm
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Konkrete Informationen zu passenden Artikeln anderer Hersteller siehe Berker Online-Katalog.
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralplatte f BG Ø 18,8 mm pw matt/sam	polarweiß matt/samt	10	B010	8,30 €/St	14311909



14321909

Zentralplatte 22,5 mm

Schraubenabstand:

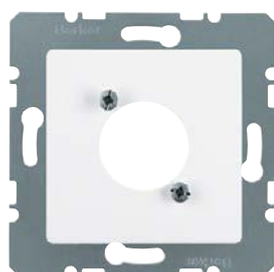
36 mm

Einbauöffnung:

nach IEC 60947-5-1

- mit Tragplatte
- mit Ausschnitt Ø 22,5 mm
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Konkrete Informationen zu passenden Artikeln anderer Hersteller siehe Berker Online-Katalog.
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralplatte f BG Ø 22,5 mm pw matt/sam	polarweiß matt/samt	10	B010	8,30 €/St	14321909



14121909

Zentralplatte XLR

Ausschnitt Ø:

23,6 mm

Schraubenabstand (waagrecht/senkrecht):

19 / 24 mm

- mit Tragplatte
- Speakon und Klinkensteckverbinder
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Konkrete Informationen zu passenden Artikeln anderer Hersteller siehe Berker Online-Katalog.
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralplatte f XLR-Rundst.v D-S pw matt	polarweiß matt/samt	10	B010	8,40 €/St	14121909

Schalter, Taster Berker mit Wippe für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau

Alle Einsätze kombinierbar mit:

Rahmenblende modular und Wippe für Rahmenblende modular

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Wechsel-/Kreuzschalter

Nennspannung:

250 V AC

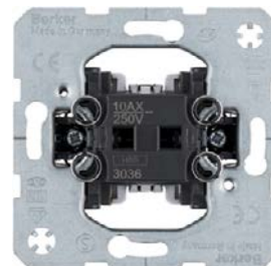
Schaltstrom:

10 AX (100 W LED (SBL)), 16 AX (200 W LED (SBL))

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1 für Leiter bis 2,5 mm²
- Schaltwinkel 3,5°
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wechselschalter	10	B110	7,90 €/St	3036
Kreuzschalter	10	B010	16,80 €/St	3037
Wechselschalter	10	B010	12,80 €/St	303616

B.
Berker



3036

Taster

Nennspannung:

250 V AC

Taststrom:

10 A

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1 für Leiter bis 2,5 mm²
- Schaltwinkel 3,5°
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Taster, Schließer	10	B110	8,90 €/St	5031
Taster, Wechsler	10	B010	9,30 €/St	5036
Taster, Schließer	10	B010	14,10 €/St	503101
Taster, Öffner + Schließer	10	B010	23,10 €/St	503203

B.
Berker



5031

Wippe geschlossen für Schalter/Taster, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:

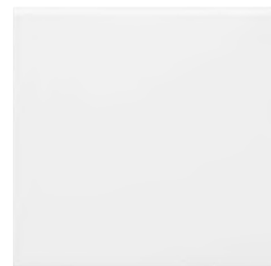
PC - ABS

Halogenfrei:

ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 1-fach für Schalter/Taster vweiß	verkehrsweiß	1	T040	6,10 €/St	GW1B9016
Wippe 1-fach Schalter/Taster, lg	lichtgrau	1	T040	6,10 €/St	GW1B7035
Wippe 1-fach Schalter/Taster, gs	graphitschwarz	1	T040	6,10 €/St	GW1B9011
Wippe 1-fach Schalter/Taster, lan	aluminium	1	T040	8,90 €/St	GW1BLAN

:hager



GW1B9016

Serienschalter

Nennspannung:

250 V AC

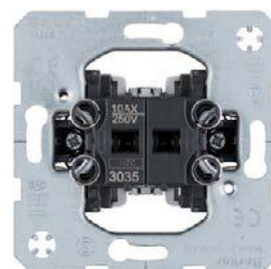
Schaltstrom:

16 AX (200 W LED (SBL)), 10 AX (100 W LED (SBL))

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1 für Leiter bis 2,5 mm²
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serienschalter	10	B010	12,60 €/St	3035
Serienschalter 16 AX	10	B010	22,30 €/St	303516

B.
Berker



3035

Schalter, Taster Berker mit Wippe für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau

B.
Berker



303808

Doppel-Wechselschalter, getrennte Eingangsklemmen

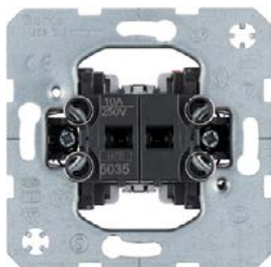
Nennspannung:
Schaltstrom:

250 V AC
10 AX (100 W LED (SBL))

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1 für Leiter bis 2,5 mm²
- mit Schraubklemmen
- für Beleuchtung

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Doppel-Wechselschalter, getrennte Eingangsklemmen	10	B010	21,80 €/St	303808

B.
Berker



5035

Serientaster

Nennspannung:
Taststrom:

250 V AC
10 A

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- 1 Schließer, 1 Öffner, getrennte Eingangsklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serientaster, 2 Schließer	10	B010	14,90 €/St	5035
Serientaster, Öffner + Schließer	10	B010	17,20 €/St	503501
Serientaster, 2 Schließer	10	B010	23,40 €/St	503503
Serientaster, 2 Wechsler	10	B010	23,60 €/St	503808
Gruppen-Serientaster, 4 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme	10	B010	23,80 €/St	503404

:hager



GW2B9016

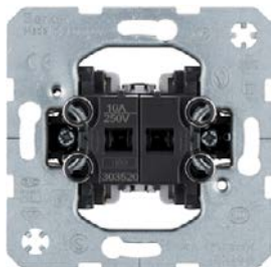
Serienwippe für Schalter/Taster, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 2-fach Schalter/Taster, vw	verkehrsweiß	1	T040	6,10 €/St	GW2B9016
Wippe 2-fach Schalter/Taster, lg	lichtgrau	1	T040	6,10 €/St	GW2B7035
Wippe 2-fach Schalter/Taster, gs	graphitschwarz	1	T040	6,10 €/St	GW2B9011
Wippe 2-fach Schalter/Taster, lan	aluminium	1	T040	8,90 €/St	GW2BLAN

B.
Berker



303520

Jalousie-Wippschalter 1-polig

Nennspannung:
Schaltstrom:

250 V AC
10 AX (100 W LED (SBL))

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Einschalten
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Serientschalter 1-polig	10	B010	22,30 €/St	303520

Schalter, Taster Berker mit Wippe für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau

Jalousie-Wipptaster 1-polig

Nennspannung:
Taststrom:

250 V AC
10 A

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Eintasten
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Serientaster 1-polig	10	B010	22,30 €/St	503520

B.
Berker



503520

Wippe mit Pfeilsymbolen für Jalousieschalter, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 2-fach Jalousieschalter, vw	verkehrsweiß	1	T040	9,50 €/St	GW2AB9016
Wippe 2-fach Jalousieschalter, lg	lichtgrau	1	T040	9,50 €/St	GW2AB7035
Wippe 2-fach Jalousieschalter, gs	graphitschwarz	1	T040	9,50 €/St	GW2AB9011
Wippe 2-fach Jalousieschalter, lan	aluminium	1	T040	14,00 €/St	GW2ABLAN

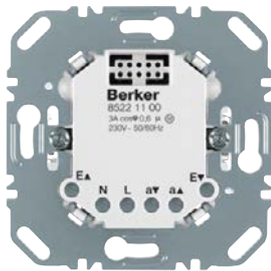
:hager



GW2AB9016

Alle Einsätze kombinierbar mit:
Rahmenblende modular

Hinweis
Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



85221100



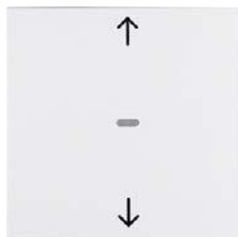
IP20

Jalusiesteuerung - Jalousie-Einsatz Komfort

Frequenz:	50/60 Hz
Anzahl Nebenstellen:	unbegrenzt
Schaltstrom (ohmsch/induktiv):	max. 5 A
Schaltstrom bei $\cos \phi = 0,6$:	max. 3 A
Umschaltzeit bei Richtungswechsel:	< 0,6 s
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Schraubklemmen (max.):	2 x 1,5/1 x 2,5 mm ²
Last-Leitungslänge:	max. 100 m
Leitungslänge Nebenstellen:	max. 50 m
Einbautiefe der Krallenführung:	32 mm

- für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerungen
- mit 2 mechanisch und elektronisch gegeneinander verriegelten Relaiskontakten
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit 230 V Nebenstelleneingängen für Auf und Ab
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- Anschluss von Nebenstellen Jalousie-Taster, Jalousieeinsätzen, Jalousie Schlüsseltaster
- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Einsatz Komfort	1	B040	67,80 €/St	85221100



85241188



IP20

Jalusiesteuerung - Jalousie-Taste quicklink

Nachlaufzeit, einstellbar:	0...500 s
Jalousie-Laufzeit:	2 min
Umschaltzeit bei Richtungswechsel:	< 0,6 s
minimale Lamellen-Verstellzeit:	≈ 250 ms
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck:	> 0,4 s

- Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperricherung)
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- mit Status-LED für Memory- und Party-Funktion rot/orange
- mit Kontroll-LED für Aussperricherung
- mit Aufdruck Symbol Pfeile
- mit Demontageschutz
- niedriger Eigenenergiebedarf
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	86,90 €/St	85241188

Geräteeinbau
C-Profil

Jalousiesteuerung - Jalousie-Schaltuhr

Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab:	20
Laufzeit:	2 min
Astrozeitverschiebung:	± 2 h
Gangreserve:	≈ 24 h
Umschaltzeit bei Richtungswechsel:	< 0,6 s
minimale Lamellen-Verstellzeit:	≈ 250 ms
Zufallsgenerator:	± 15 min
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck:	> 0,5 s



85741188



- Display
- Steuerung über Gerätetasten und programmierte Schaltzeiten.
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Tastensperre
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperricherung)
- LC-Display leuchtet während der Bedienung
- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilität im Display
- LC-Display-Kontrast einstellbar
- Menüführung in Deutsch, Englisch oder Französisch einstellbar
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb
- Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/-untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell anpassbar
- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb
- 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar
- mit Demontageschutz

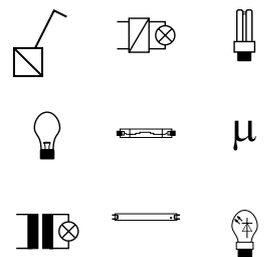
Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	109,00 €/St	85741188

Bewegungsmelder - Relais-Einsatz

Betriebsspannung:	230 V AC
Frequenz:	50/60 Hz
Kontakt-Mindestlast:	≈ 15 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
230 V LED-Lampen:	440 W
Dimmbare Energiesparlampen:	440 W
Leuchtstofflampen unkomensiert:	1100 VA
Leuchtstofflampen parallelkompensiert:	1000 W /130 µF
Leuchtstofflampen in duo-Schaltung:	1000 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	1000 W
Kompaktleuchtstofflampen mit EVG:	22 x 20 W
Dimmbare, konventionelle Trafos:	1500 VA
Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos:	1500 W
Anzahl Nebenstellen:	unbegrenzt
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Leitungslänge Nebenstellen:	max. 50 m
Last-Leitungslänge:	max. 100 m
Schraubklemmen (max.):	2 x 1,5/1 x 2,5 mm ²
Einbautiefe der Krallenführung:	32 mm



85121200



- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Neutralleiter erforderlich!
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- niedriger Eigenenergiebedarf
- auch als Tast-Relaischalter einsetzbar
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

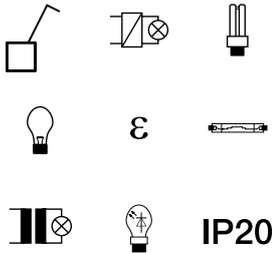
IP20

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Relais-Einsatz	1	B040	76,90 €/St	85121200

Geräteeinbau
C-Profil



85121100



Bewegungsmelder - Schalt-Einsatz 1-fach

Betriebsspannung:	230 V AC
Frequenz:	50/60 Hz
230 V Glüh- und Halogenlampen:	25...400 W
Dimmbare Energiesparlampen:	13...80 W
Dimmbare, konventionelle Trafos:	25...400 VA
Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos:	25...400 W
Anzahl Nebenstellen:	unbegrenzt
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Leitungslänge Nebenstellen:	max. 50 m
Last-Leitungslänge:	max. 100 m
Schraubklemmen (max.):	2 x 1,5/1 x 2,5 mm ²

- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- lampenschonender Softanlauf
- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-Einsatz 1fach	1	B040	63,30 €/St	85121100



85341288



Bewegungsmelder - IR Komfort 1,1 m

Nennmontagehöhe:	1,1 m
Erfassungsfeld, rechteckig:	≈ 12 x 16 m
Reichweite frontal:	≈ 12 m
Reichweite seitlich:	je ≈ 8 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	≈ 10 s...30 min
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar:	10...100 %
Kurzzeitbetrieb:	200 ms
Immunitätszeit:	≈ 10 s
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Aufbauhöhe:	34 mm

- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
- Nur für den Innenbereich geeignet!
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechbarkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit (z. B. für Treppenlicht-/Stromstoßschaltungen)
- µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	132,50 €/St	85341288

Geräteeinbau
C-Profil

Bewegungsmelder - 1,1 m

Nennmontagehöhe:
Erfassungsfeld, rechteckig:
Reichweite frontal:
Reichweite seitlich:
Nachlaufzeit:
Ansprechempfindlichkeit, einstellbar:
Betriebstemperatur:
Aufbauhöhe:

1,1 m
≈ 12 x 16 m
≈ 12 m
je ≈ 8 m
≈ 180 s
10...100 %
-5...45 °C
34 mm



85341188



- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
Nur für den Innenbereich geeignet!
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	81,00 €/St	85341188

KNX Bediensysteme für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen

oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



80141180



IP20

KNX easy - Tastsensor-Modul 1-fach

Betriebsspannung über Bus:
Stromaufnahme Bus (Datentransfer):
Betriebstemperatur:
Einbautiefe:

21...32 V DC
max. 10 mA
-5...45 °C
31 mm

- RGB LED
- interner Temperaturfühler
- integrierter Busankoppler
- mit einer RGB Status-LED in Helligkeit und Farbe parametrierbar
- Bedienkonzept „Einzeltasten-Funktion“ fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion „Rolllade/Jalousie“ fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Umschaltung für Tag-/Nachtbetrieb möglich
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Teilnehmers innerhalb der Anlage
- mit Programmierertaste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Demontageschutz

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
Tastsensor-Modul 1fach	1	B081	80,00 €/St	80141180



GW1C9016

Wippe geschlossen für Tastsensor-Modul 1-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 1-fach Linse Tastsensormodul, vw	verkehrsweiß	1	T040	9,10 €/St	GW1C9016
Wippe 1-fach Linse Tastsensormodul, lg	lichtgrau	1	T040	9,10 €/St	GW1C7035
Wippe 1-fach Linse Tastsensormodul, gs	graphitschwarz	1	T040	9,10 €/St	GW1C9011
Wippe 1-fach Linse Tastsensormodul, lan	aluminium	1	T040	13,70 €/St	GW1CLAN



GW1AC9016

Wippe geschlossen mit Pfeilsymbolen für Tastsensor-Modul 1-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 1-fach Pfeile Tastsensormodul, vw	verkehrsweiß	1	T040	10,00 €/St	GW1AC9016
Wippe 1-fach Pfeile Tastsensormodul, lg	lichtgrau	1	T040	10,00 €/St	GW1AC7035
Wippe 1-fach Pfeile Tastsensormodul, gs	graphitschwarz	1	T040	10,00 €/St	GW1AC9011
Wippe 1-fach Pfeile Tastsensormodul, lan	aluminium	1	T040	14,70 €/St	GW1ACLAN

KNX easy - Tastsensor-Modul 2-fach

Betriebsspannung über Bus:
Stromaufnahme Bus (Datentransfer):
Betriebstemperatur:
Einbautiefe:

21...32 V DC
max. 10 mA
-5...45 °C
31 mm

- RGB LED
- interner Temperaturfühler
- mit zwei RGB Status-LEDs in Helligkeit und Farbe parametrierbar
- Bedienkonzept „Einzeltasten-Funktion“ fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion „Rolllade/Jalousie“ fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Umschaltung für Tag-/Nachtbetrieb möglich
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollläden/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Teilnehmers innerhalb der Anlage
- mit Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Demontageschutz

B.
Berker



80142180



IP20

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX				
Tastsensor-Modul 2fach	1	B081	94,60 €/St	80142180

Serienwippe für Tastsensor-Modul 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 2-fach Linse Tastsensormodul, ww	verkehrsweiß	1	T040	16,40 €/St	GW2C9016
Wippe 2-fach Linse Tastsensormodul, lg	lichtgrau	1	T040	16,40 €/St	GW2C7035
Wippe 2-fach Linse Tastsensormodul, gs	graphitschwarz	1	T040	16,40 €/St	GW2C9011
Wippe 2-fach Linse Tastsensormodul, lan	aluminium	1	T040	24,70 €/St	GW2CLAN

:hager



GW2C9016

Serienwippe mit Pfeilsymbolen für Tastsensor-Modul 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 2-fach Pfeile Tastsensormodul, ww	verkehrsweiß	1	T040	17,30 €/St	GW2AC9016
Wippe 2-fach Pfeile Tastsensormodul, lg	lichtgrau	1	T040	17,30 €/St	GW2AC7035
Wippe 2-fach Pfeile Tastsensormodul, gs	graphitschwarz	1	T040	17,30 €/St	GW2AC9011
Wippe 2-fach Pfeile Tastsensormodul, lan	aluminium	1	T040	25,70 €/St	GW2ACLAN

:hager



GW2AC9016



80440100



IK04 IP21

KNX easy - Temperaturregler

Betriebsspannung über Bus:
Hilfsspannung:
Energieeffizienzklasse:
TFT-Bildschirmgröße:
Betriebstemperatur:
Abmessungen Display (B x H):
Einbautiefe:

21...32 V DC
24 V DC
IV (2%)
1,93
-5...45 °C
38,28 x 30,26 mm
32 mm

- Farbdisplay
- integrierter Busankoppler
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- mit Tastensperre
- mit Ferienschtaltung
- mit Frostschutzfunktion
- Komfort-, Standard- und Nachttemperatur
- Temperaturmessung über internen Fühler und/oder anschließbaren Temperaturfühler mit Mittelwertbildung
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Bedienung über sensitive Touch-Bedienfläche
- Anzeige der Soll- oder Isttemperatur
- Bildschirmschoner
- LC-Display mit Symboldarstellung
- Uhrzeit- und Datumsanzeige
- zum Anzeigen und Auslösen von Aktionen
- Menüführung in DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/PL/TR/DK/SV/FI/NO
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Spreizkrallen
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- für Einzelmontage
- für senkrechte Montage
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Betriebsart Heizung, Kühlung oder Heizung/Kühlung auswählbar
- Schaltende PI-Regelung (PWM) oder Schaltende 2-Punkt Regelung auswählbar
- Heizungsart Warmwasserheizung, Warmwasser Fußbodenheizung, Elektroheizung, elektrische Fußbodenheizung oder Split Unit auswählbar
- Kühlungsart Kühldecke, Gebläsekonvektor oder Split Unit auswählbar
- Betriebsmodus Komfort, Standby, Nachabsenkung oder Frost-/Hitzeschutz via Szene schaltbar

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Temperaturregler	1	B080	274,40 €/St	80440100

KNX easy - Raumcontroller

Betriebsspannung über Bus:
Hilfsspannung:
Energieeffizienzklasse:
TFT-Bildschirmgröße:
Betriebstemperatur:
Abmessungen Display (B x H):
Einbautiefe:

21...32 V DC
24 V DC
IV (2%)
1,93
-5...45 °C
38,28 x 30,26 mm
32 mm



80660100



IK04 IP21

- Farbdisplay
- integrierter Buskoppler
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- mit Tastensperre
- mit Ferienschlaltung
- mit Frostschutzfunktion
- für Schalt-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- Funktion Automatik deaktivieren
- Komfort-, Standard- und Nachttemperatur
- Temperaturmessung über internen Fühler und/oder anschließbaren Temperaturfühler mit Mittelwertbildung
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Bedienung über sensitive Touch-Bedienfläche
- Anzeige der Soll- oder Isttemperatur
- Bildschirmschoner
- LC-Display mit Symboldarstellung
- Uhrzeit- und Datumsanzeige
- zum Anzeigen und Auslösen von Aktionen
- Menüführung in DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/PL/TR/DK/SV/FI/NO
- mit integriertem Buskoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Spreizkrallen
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- für Einzelmontage
- für senkrechte Montage
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Betriebsart Heizung, Kühlung oder Heizung/Kühlung auswählbar
- Schaltende PI-Regelung (PWM) oder Schaltende 2-Punkt Regelung auswählbar
- Heizungsart Warmwasserheizung, Warmwasser Fußbodenheizung, Elektroheizung, elektrische Fußbodenheizung oder Split Unit auswählbar
- Kühlungsart Kühldecke, Gebläsekonvektor oder Split Unit auswählbar
- Betriebsmodus Komfort, Standby, Nachabsenkung oder Frost-/Hitzeschutz via Szene schaltbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Der KNX Raumcontroller verfügt im Vergleich zum Temperaturregler zusätzlich über Tastsensorfunktionen und kann somit alle Gewerke in einem Raum steuern.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Raumcontroller	1	B080	379,80 €/St	80660100

Abdeckung für KNX easy - Temperaturregler und Raumcontroller

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B080	9,70 €/St	80960180



80960180

IP20



80262180

KNX easy - Bewegungsmelder-Modul 1,1 m

Betriebsspannung über Bus:	21 ...32 V DC
Stromaufnahme Bus (Datentransfer):	10 mA
Optimale Montagehöhe:	1,1 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	10 s...30 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	≈ 5...1000 lx
Erfassungswinkel, einstellbar:	je Seite ≈ 45...90 °
Erfassungsfeld, rechteckig:	≈ 12 x 16 m
Betriebstemperatur:	-5...45 °C

- interner Temperaturfühler
 - mit Taste für Automatik/Dauer-EIN/Dauer-AUS
 - Betriebsartanzeige über Status-LED rot/grün/orange
 - Schalten von Szenen (1..8) möglich
 - zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb
 - Bewegungsmelderfunktionen: Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter
 - Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
 - zwei Funktionskanäle für helligkeitsabhängige Funktionen
 - zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb
 - mit integriertem Busankoppler
 - Busanschluss über Anschlussklemme
 - mit Demontageschutz
 - mit Spreizkrallen
 - Automatische Auslösung von Busfunktionen bei Bewegung im Erfassungsbereich oder manuelle Steuerung über integrierte Taste.
 - Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
- Nur für den Innenbereich geeignet!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
KNX BWM 1,1m int. Busankop S.1/B.x	1	B080	184,60 €/St	80262180



80960409

Abdeckung für KNX easy - Bewegungsmelder-Modul 1,1 m

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	8,40 €/St	80960409

Geräteeinbau
C-Profil

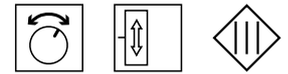
KNX ETS - Temperaturregler

Ausgangsstrom je Kanal:
 Sollwertregelung über Regulierknopf:
 Betriebstemperatur:
 Leitungslänge Ein-/Ausgänge:
 Fühler-Leitungslänge:
 Energieeffizienzklasse:

max. 0,8 mA
 ± 0...5 K
 -5...45 °C
 max. 5 m
 50 m
 IV (2%)



75441189



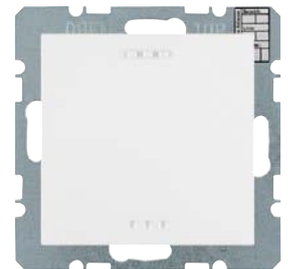
- Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz, Taupunkt je durch LED angezeigt
- Präsenztaste und Regulierknopf funktionslos parametrierbar
- mit Programmierknopf und roter Programmier-LED
- mit Präsenztaste für die Umschaltung zwischen Komfort- und Standby-Betrieb
- mit Status-LEDs: rot heizen, blau kühlen und gelb für aktiviert
- ohne Spreizkrallen
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb
- Heizen oder Kühlen in 2 Stufen möglich
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- mit Demontageschutz
- mit 4 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte z. B. Fenster Magnetkontakt
- 4 Binäreingänge oder 2-3 Binäreingänge und 1-2 Ausgänge parametrierbar
- Ventilschutz parametrierbar
- Verhalten bei Busspannungswiederkehr parametrierbar
- Binäreingänge/-ausgänge mit Schraubklemmen
- Binäreingang 4 parametrierbar für Temperaturfühler, Best.-Nr. 161.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B080	307,40 €/St	75441189

KNX ETS - CO2-Sensor mit Feuchte- und Temperaturregelung

Betriebsspannung über Bus:
 Stromaufnahme Bus (Datentransfer):
 Montagehöhe:
 Messbereich Temperatur, linear:
 Betriebstemperatur:
 Messbereich Feuchte:

21...32 V DC
 12,5 mA
 1,5 m
 -5...45 °C
 -5...45 °C
 10...95 %



75441389



IP20

- zum Messen und überwachen von CO2-Konzentration, Luftfeuchte und Lufttemperatur
- Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz
- Alarmierung bei Erreichen des Taupunktes, um z. B. bei Kühldecken oder in Wintergärten Schimmelbildung vorzubeugen
- bis zu 4 CO2-Grenzwerte einstellbar
- vergleicht gemessene mit der Solltemperatur
- bis zu 2 Feuchte-Grenzwerte einstellbar
- mit Programmierknopf und roter Programmier-LED
- ohne Spreizkrallen
- Binäreingangsfunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Lichtszenen-Nebenstelle
- Binäreingänge im Betrieb sperrbar
- Heizen oder Kühlen in 2 Stufen möglich
- für Heiz- oder Kühlbetrieb
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für Einzelraumregelung
- mit Demontageschutz
- Anschlussleiste mit Schraubklemmen für Binäreingänge

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B080	329,30 €/St	75441389

Radius = 7 mm

Berker

Arsys, S.1, B.3, B.7, K.1, K.5, Q.3, R.3

BUSCH-JAEGER

Busch-balance® SI, future® linear, impuls, Pur edelstahl, Reflex SI Linear, solo®

Gira

Standard 55, E2

Honeywell PEHA

STANDARD, DIALOG

JUNG

A500, AS500, CD500, LS990

Kopp

EUROPA, MALTA, MILANO/HK02

legrand

Creo™

merten by Schneider Electric

1-M, ATELIER-M, M-SMART

Schneider Electric ELSO

FASHION Duro, Scala, Joy

SIEMENS

DELTA line, DELTA profil

Radius = 18 mm

Berker

R.1, Q.7

BUSCH-JAEGER

alpha ne® / alpha esclusiv®, Reflex SI

Kopp

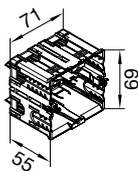
CADIZ, RIVO, DONAU, VISION

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



GLS5500



Geräteeinbaudose für Standardgeräteeinbau, C-Profil Geräteeinbau, PA halogenfrei

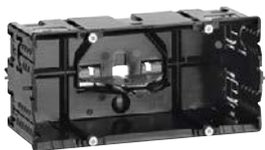
Für alle BR und BRN Brüstungskanäle mit C-Profil

- für Standardgeräteeinbau mit Rahmen des Schalterherstellers
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Geräteeinbaudose mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung

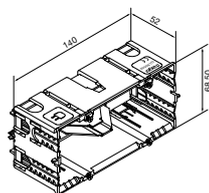
Hinweis

Die hohe, schwarze Geräteeinbaudose GLS5500 muss in Verbindung mit dem Rahmen des Schalterherstellers verwendet werden

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 1-f. Energie C-Profil Fremd	1	T040	5,10 €/St	GLS5500



GLS55002



Geräteeinbaudose 2-fach für Standardgeräteeinbau, C-Profil Geräteeinbau, PA halogenfrei

Für alle BR und BRN Brüstungskanäle mit C-Profil

- für Standardgeräteeinbau mit Rahmen des Schalterherstellers
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Geräteeinbaudose mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung

Hinweis

Die hohe, schwarze Geräteeinbaudose GLS55002 muss in Verbindung mit dem Rahmen des Schalterherstellers verwendet werden

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 2-f. Energie C-Profil Fremd	1	T040	11,30 €/St	GLS55002



M5861

Zugentlastung, PA halogenfrei

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zugentlastung für Geräteeinbaudosen	50	T020	0,78 €/St	M5861

Geräteeinbaudose Daten für Standardgeräteeinbau, C-Profil Geräteeinbau, PA halogenfrei

Für alle BR und BRN Brüstungskanäle mit C-Profil

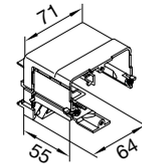
- für Standardgeräteeinbau mit Rahmen des Schalterherstellers
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Geräteeinbaudose mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung

Hinweis

Die hohe, schwarze Geräteeinbaudose GLS5510 muss in Verbindung mit dem Rahmen des Schalterherstellers verwendet werden



GLS5510



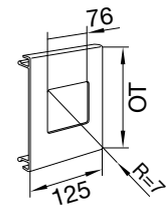
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 1-f. Daten C-Profil Fremd	1	T040	5,80 €/St	GLS5510

Geräteblende, 1-fach, R = 7 mm

Kanalsystem	OT-Breite	Werkstoff	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BRA, BRS	120 mm	PVC	verkehrsweiß	1	T040	3,65 €/St	R94919016
BRA, BRS	120 mm	PVC	lichtgrau	1	T040	3,65 €/St	R94917035
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	verkehrsweiß	1	T040	4,40 €/St	R64919016
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	lichtgrau	1	T040	4,40 €/St	R64917035
BRA	120 mm	Aluminium	verkehrsweiß	1	T040	11,80 €/St	BRA1201R79016
BRA	120 mm	Aluminium	aluminium	1	T040	7,80 €/St	BRA1201R7ELN
BRS	120 mm	Stahl	verkehrsweiß	1	T040	14,00 €/St	R92819016
BRS	120 mm	Stahl	lichtgrau	1	T040	14,00 €/St	R92817035
BRS	120 mm	Stahl	verzinkt	1	T040	6,70 €/St	R9281VERZ



R94919016

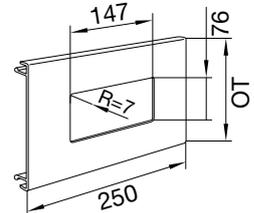


Geräteblende, 2-fach, R = 7 mm

Kanalsystem	OT-Breite	Werkstoff	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BRA, BRS	120 mm	PVC	verkehrsweiß	1	T040	6,70 €/St	R94929016
BRA, BRS	120 mm	PVC	lichtgrau	1	T040	6,70 €/St	R94927035
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	verkehrsweiß	1	T040	8,40 €/St	R64929016
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	lichtgrau	1	T040	8,40 €/St	R64927035
BRA	120 mm	Aluminium	verkehrsweiß	1	T040	18,80 €/St	BRA1202R79016
BRA	120 mm	Aluminium	aluminium	1	T040	13,30 €/St	BRA1202R7ELN
BRS	120 mm	Stahl	verkehrsweiß	1	T040	17,10 €/St	R92829016
BRS	120 mm	Stahl	lichtgrau	1	T040	17,10 €/St	R92827035
BRS	120 mm	Stahl	verzinkt	1	T040	10,40 €/St	R9282VERZ

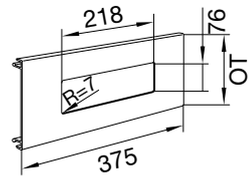


R94929016





R94939016

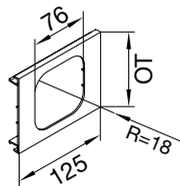


Geräteblende, 3-fach, R = 7 mm

Kanalsystem	OT-Breite	Werkstoff	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BRA, BRS	120 mm	PVC	verkehrsweiß	1	T040	9,50 €/St	R94939016
BRA, BRS	120 mm	PVC	lichtgrau	1	T040	9,50 €/St	R94937035
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	verkehrsweiß	1	T040	11,60 €/St	R64939016
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	lichtgrau	1	T040	11,60 €/St	R64937035
BRA	120 mm	Aluminium	verkehrsweiß	1	T040	24,70 €/St	BRA1203R79016
BRA	120 mm	Aluminium	aluminium	1	T040	18,30 €/St	BRA1203R7ELN
BRS	120 mm	Stahl	verkehrsweiß	1	T040	20,60 €/St	R92839016
BRS	120 mm	Stahl	lichtgrau	1	T040	20,60 €/St	R92837035
BRS	120 mm	Stahl	verzinkt	1	T040	15,00 €/St	R9283VERZ



R94119016

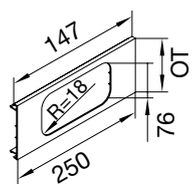


Geräteblende, 1-fach, R = 18 mm

Kanalsystem	OT-Breite	Werkstoff	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BRA, BRS	120 mm	PVC	verkehrsweiß	1	T040	3,65 €/St	R94119016
BRA, BRS	120 mm	PVC	lichtgrau	1	T040	3,65 €/St	R94117035
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	verkehrsweiß	1	T040	4,40 €/St	R65119016
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	lichtgrau	1	T040	4,40 €/St	R65117035
BRA	120 mm	Aluminium	verkehrsweiß	1	T040	11,80 €/St	BRA1201R189016
BRA	120 mm	Aluminium	aluminium	1	T040	7,80 €/St	BRA1201R18ELN
BRS	120 mm	Stahl	verkehrsweiß	1	T040	14,00 €/St	R93119016
BRS	120 mm	Stahl	lichtgrau	1	T040	14,00 €/St	R93117035
BRS	120 mm	Stahl	verzinkt	1	T040	6,70 €/St	R9311VERZ



R94129016

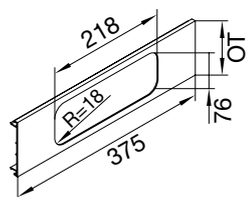


Geräteblende, 2-fach, R = 18 mm

Kanalsystem	OT-Breite	Werkstoff	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BRA, BRS	120 mm	PVC	verkehrsweiß	1	T040	6,70 €/St	R94129016
BRA, BRS	120 mm	PVC	lichtgrau	1	T040	6,70 €/St	R94127035
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	verkehrsweiß	1	T040	8,40 €/St	R65129016
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	lichtgrau	1	T040	8,40 €/St	R65127035
BRA	120 mm	Aluminium	verkehrsweiß	1	T040	18,80 €/St	BRA1202R189016
BRA	120 mm	Aluminium	aluminium	1	T040	13,30 €/St	BRA1202R18ELN
BRS	120 mm	Stahl	verkehrsweiß	1	T040	17,00 €/St	R93129016
BRS	120 mm	Stahl	lichtgrau	1	T040	17,10 €/St	R93127035
BRS	120 mm	Stahl	verzinkt	1	T040	10,40 €/St	R9312VERZ



R94139016



Geräteblende, 3-fach, R = 18 mm

Kanalsystem	OT-Breite	Werkstoff	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BRA, BRS	120 mm	PVC	verkehrsweiß	1	T040	9,50 €/St	R94139016
BRA, BRS	120 mm	PVC	lichtgrau	1	T040	9,50 €/St	R94137035
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	verkehrsweiß	1	T040	11,60 €/St	R65139016
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	lichtgrau	1	T040	11,60 €/St	R65137035
BRA	120 mm	Aluminium	verkehrsweiß	1	T040	24,70 €/St	BRA1203R189016
BRA	120 mm	Aluminium	aluminium	1	T040	18,30 €/St	BRA1203R18ELN
BRS	120 mm	Stahl	verkehrsweiß	1	T040	20,60 €/St	R93139016
BRS	120 mm	Stahl	lichtgrau	1	T040	20,60 €/St	R93137035
BRS	120 mm	Stahl	verzinkt	1	T040	14,40 €/St	R9313VERZ

Geräteeinbau
C-Profil

Großes stabiles Kunststoffgehäuse zum Einbau in Brüstungskanalsysteme mit C-Profil für CEE-Geräteeinbaudosen verschiedener Hersteller.

Lieferumfang

Einbaudose, 4 Gerätehalteschrauben, 2 Zugentlastungen

Hinweis

Für tehalit.BR Brüstungskanäle mit Oberteilbreiten 100 mm und 120 mm wird zusätzlich zum Blendenset die entsprechende Geräteblende benötigt. Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

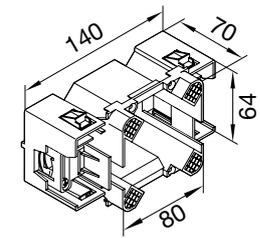
CEE-Geräteeinbaudose, C-Profil, PA halogenfrei

inkl. 4 Gerätehalteschrauben und 2 Zugentlastungen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose CEE 32A C-Profil	1	T020	42,70 €/St	G2744



G2744



Blendenset für Geräteeinbau CEE, PC/ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

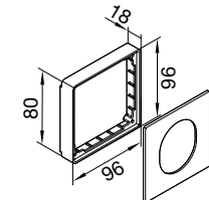
PC - ABS
ja

Für tehalit.BR Brüstungskanäle mit Oberteilbreiten 100 mm und 120 mm wird zusätzlich zum Blendenset die entsprechende Geräteblende benötigt.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Blende CEE-Steckdose halogenfr OT 80 vw	verkehrsweiß	1	T020	7,50 €/St	G33749016
Blende CEE-Steckdose halogenfr OT 80 lg	lichtgrau	1	T020	7,50 €/St	G33747035
Blende CEE-Steckdose halogenfr OT 80 IA	aluminium	1	T020	9,50 €/St	G3374LAN



G33749016



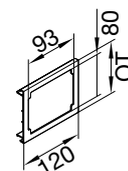
Geräteblende für Geräteeinbau CEE

Für tehalit.BR Brüstungskanäle mit Oberteilbreiten 100 mm und 120 mm wird zusätzlich zum Blendenset die entsprechende Geräteblende benötigt.

Kanalsystem	OT-Breite	Werkstoff	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BRA, BRS	120 mm	PVC	verkehrsweiß	1	T040	6,80 €/St	R81229016
BRA, BRS	120 mm	PVC	lichtgrau	1	T040	6,80 €/St	R81227035
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	verkehrsweiß	1	T040	7,30 €/St	R81329016
BRA, BRS	120 mm	PC - ABS	lichtgrau	1	T040	7,30 €/St	R81327035
BRA	120 mm	Aluminium	verkehrsweiß	1	T040	18,20 €/St	BRA1201CEE9016
BRA	120 mm	Aluminium	aluminium	1	T040	13,40 €/St	BRA1201CEEELN
BRS	120 mm	Stahlblech	verkehrsweiß	1	T040	17,50 €/St	R81529016
BRS	120 mm	Stahlblech	lichtgrau	1	T040	17,50 €/St	R81527035
BRS	120 mm	Stahlblech	verzinkt	1	T040	10,50 €/St	R8152VERZ



R81229016

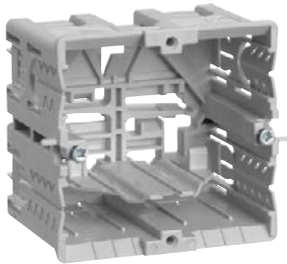


Zuordnungen Geräteeinbaudosen:

Die Geräteeinbaudosen unterscheiden sich in den Farben grau und schwarz. Die graue Dose kommt immer dann zum Einsatz, wenn „tehalit“-Geräte mit „tehalit“-Modularblenden installiert werden. Schwarze Geräteeinbaudosen sind zu benutzen, wenn Standardgeräte mit Rahmen der Schalterhersteller installiert werden.

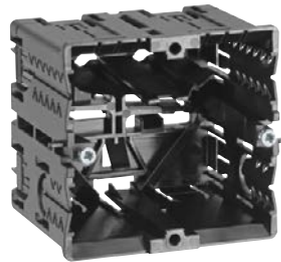
Die Geräteeinbaudosen verfügen über eine selbsterklärende Symbolik um Funktionen eindeutig zuzuordnen.

Bestellhilfen bzw. Auswahlassistenten zu den Geräteeinbaudosen sind unter www.hager.com/de erhältlich



- Geräteeinbaudose, PA halogenfrei grau
- für alle tehalit.BRN und tehalit.BR Brüstungskanäle
- Maße: 69 x 71 x 50 mm

GLT5000



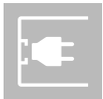
- Geräteeinbaudose PA halogenfrei, schwarz
- für alle tehalit.BRN und tehalit.BR Brüstungskanäle
- Maße: 69 x 71 x 55 mm

GLS5500

tehalit-Geräteeinbau

C-Profil
Energie Daten

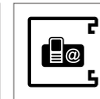
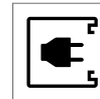
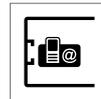
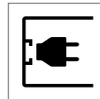
Frontrastend
Energie Daten



Standard-Geräteeinbau

C-Profil
Energie Daten

Frontrastend
Energie Daten



Schnell im Bilde

Alle Geräteeinbaudosen für die tehalit-Blendentchnik sind auf der Verpackung grau gekennzeichnet und haben eine Höhe 50 mm. Anhand der Piktogramme erkennen Sie sofort, ob es sich um Leer-dosen für Energie- oder Datenanschlüsse bzw. für frontrastenden oder C-Profil-Einbau handelt.

Schwarz auf weiß

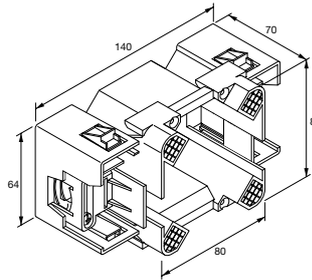
Geräteeinbaudosen für UP-Einsätze mit Rahmen der Schalterhersteller sind auf der Verpackung schwarz gekennzeichnet, haben eine Höhe von 55 mm und sind mit Piktogrammen zur Eibauart versehen.

		Energiegeräteeinbaudose		Datengeräteeinbaudose	
Standard-Geräteeinbau mit Rahmen der Schalterhersteller	C-Schiene	schwarz GLS5500		schwarz GLS5510	
	frontrastend	schwarz G2850		schwarz G2870	
tehalit-Geräteeinbau mit tehalit-Blendentchnik	C-Schiene	grau GLT5000		grau GLT5010	
	frontrastend	grau GLT4001		grau GLT1511	

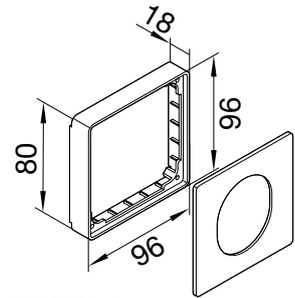
Geräteeinbau
C-Profil

Die universelle CEE Geräteeinbaudose G2744 für den C-Profil Geräteeinbau

Auf Grund der „wabemusterartigen“ Befestigungsspuren können CEE Anbaudosen unterschiedlicher Hersteller mit unterschiedlichen Spurgrößen eingebaut werden; die Leitungsführung (Empfehlung bis max. 5 x 6 mm²) kann beidseitig erfolgen. Das dazu passende Blendenset G3374xxxx für BR und BRN bestehend aus Rahmen und Zentralscheibe wird für die Oberteilbreite 80 mm ohne zusätzliche Blende montiert. Für die Oberteilbreiten 100 und 120 mm sind zusätzliche Blenden (z. B. R8110xxxx) in unterschiedlichen Materialien und Farben (xxxx) erhältlich. Die Montage des Rahmens aus dem Blendenset (G3374xxxx) erfolgt mit der flachen Seite auf die Oberteilblende.



G2744



G33749010

Vorteile

- Passend für handelsübliche CEE Befestigungsmaße 16 A und 32 A
- Schräger CEE Geräteeinbau 16 A ist möglich (USP)

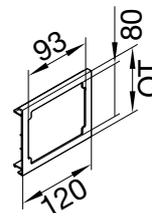
Lieferumfang

Geräteeinbaudose, 2 Zugentlastungen (1 offen, 1 geschlossen), 4 Schrauben zur Befestigung der Zugentlastungen, 4 Schrauben zur Befestigung der CEE Geräteeinbaudose, Montageanleitung

Artikelnummer	Beschreibung
G2744	Geräteeinbaudose CEE
G33747035	Blendenset für Geräteeinbau CEE, lichtgrau
G33749016	Blendenset für Geräteeinbau CEE, verkehrsweiß
G3374LAN	Blendenset für Geräteeinbau CEE, lackiert Alu natur

Zusätzliche Blenden für BR-Oberteilbreiten 120 mm:

PVC	für Kanal
R8122xxxx	BRA/S65170B BRA65210B
PC/ABS halogenfrei	für Kanal
R8132xxxx	BRA/S65170B BRA65210B
Aluminium	für Kanal
BRA1201CEExxxx	BRA65170B BRA65210B
Stahlblech verzinkt	für Kanal
R8152xxxx	BRS65170B



R81109010

Hersteller Walther	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	411 306
	16 A	5	400 V	410
	16 A	5	400 V	411
	32 A	5	400 V	430
Haupttypen IP67 - gerade Steckrichtung	16 A	5	400 V	419
	32 A	5	400 V	439
Haupttypen IP44 - 15° Neigung	16 A	5	400 V	510
Haupttypen IP67 - 15° Neigung	16 A	5	400 V	517

Hersteller Mennekes	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Schraubanschluss	Twin Contact
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	1366	1668
	16 A	5	400 V	1385	3385
	16 A	5	400 V		1405
	32 A	5	400 V	3451	1797
	32 A	5	400 V	1276	
Haupttypen IP67 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	218A	1708
	16 A	5	400 V	228A	1131
	32 A	5	400 V	240A	1820
Haupttypen IP44 - 20° Neigung	16 A	3	230 V	3036	3008
	16 A	3	230 V	1463	1632
	16 A	5	400 V	3093	3070
	16 A	5	400 V	156	

Hersteller Bals	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Quick Connect	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	13 686	
	16 A	5	400 V	13 2001	
	32 A	5	400 V	13 2002	
Haupttypen IP55 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	13 550	
	32 A	5	400 V	13 805	
Haupttypen IP67 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	13 734	
	16 A	5	400 V	13 745	
	32 A	5	400 V	13 762	
Haupttypen IP44 - 20° Neigung	16 A	3	230 V	12 749	
	16 A	5	400 V	12 757	12 581
Haupttypen IP55 - 20° Neigung	16 A	3	230 V	12 618	
	16 A	5	400 V	12 595	12 640
Haupttypen IP67 - 20° Neigung	16 A	3	230 V	12 813	
	16 A	5	400 V	12 817	12 64

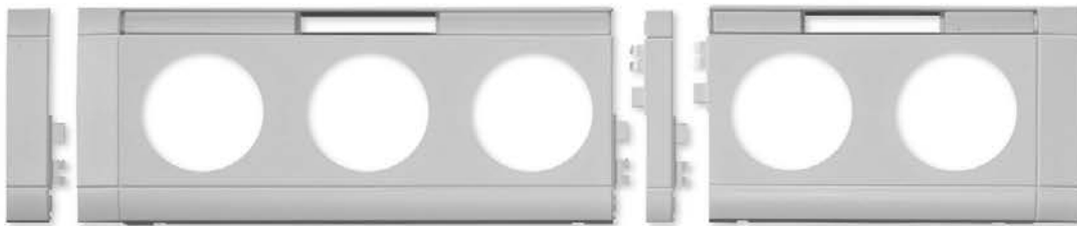
Hersteller ABL SURSUM	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	F31.24
	16 A	5	400 V	F51.34
	32 A	5	400 V	F52.34
	32 A	5	400 V	F52.33
Haupttypen IP67 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	F31.29
	16 A	5	400 V	F51.38
	16 A	5	400 V	F51.39
	32 A	5	400 V	F52.38
	32 A	5	400 V	F52.39
Haupttypen IP67 - 25° Neigung	16 A	3	230 V	F31.25

Hersteller Elektra Tailfingen	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Typ	Anschluss technik
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	CLS 316/6h	Schraubanschluss
	16 A	5	400 V	CLS 516/6h	Schraubanschluss
	32 A	5	400 V	CLS 532/6h	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - senkrechte Montage	16 A	3	230 V	CLU 316/6h	Schraubanschluss
	16 A	5	400 V	CLU 516/6h	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - waagerechte Montage	16 A	3	230 V	CL 316/6h	Schraubanschluss
	16 A	5	400 V	CL 516/6h	Schraubanschluss
	32 A	5	400 V	CL 532/6h	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - CEE lucline	16 A	5 A	400 V	COKK 516/6h	Schraubanschluss

Hersteller Sirox	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Typ	Anschluss technik
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	5	400 V	603.156.315	Schraubanschluss
	32 A	5	400 V	603.256.325	Schraubanschluss

Geräteeinbau frontrastend

Mit nur einem Handgriff montiert: Beim frontrastenden Geräteeinbau werden Kanalsteckdosen und Geräteeinbaudosen für UP-Einbaugeräte in die Verschlusskontur des Kanalunterteils eingerastet. Der Einbau kommt ohne Schrauben aus und ist sehr einfach auszuführen – genau wie das nachträgliche Versetzen der Geräte. Dank der angebotenen Geräteeinbaudosen lassen sich auch Unterputzgeräte installieren. Passende Anschlüsse und Modularblenden sind natürlich ebenfalls erhältlich.



	Seite		Seite
Kanalsteckdosen und Modularblenden 2-fach, frontrastender Geräteeinbau	170	Elektronik-Plattform für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau	196
Kanalsteckdosen und Modularblenden 3-fach, frontrastender Geräteeinbau	173	KNX Bediensysteme für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau	200
Anschlusszubehör für Kanalsteckdosen	174	Geräteeinbaudosen für UP-Einsätze mit Rahmen des Schalterherstellers, frontrastender Geräteeinbau	206
Geräteeinbaudosen für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau	176	Geräteeinbaudose für CEE-Geräte bis 32 A, Blendenset, frontrastender Geräteeinbau	207
Rahmenblende modular 55 x 55 mm, ABS halogenfrei (hfr)	177	Technik	208
Rahmenblende modular 50 x 50 mm, ABS halogenfrei (hfr)	178		
Blendenzwischenstück, ABS halogenfrei (hfr)	179		
Überspannungsschutzmodul für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau	180		
Einbauset Multimedia für Rahmenblende modular, C-Profil Geräteeinbau	181		
Einbauset Datentechnik für Rahmen- blende modular, C-Profil Geräteeinbau	183		
Daten- & Multimedia Anschlussmodule für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau	184		
Daten- & Fernmelde Anschlussdosen für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau	187		
CATV / SAT & CATV / DATA Anschluss- dosen für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau	190		
Zentralplatten mit Einbauöffnungen für Rahmenblenden modular 50 x 50 mm, C-Profil Geräteeinbau	192		
Schalter, Taster Berker mit Wippe für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau	193		

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- Anreihbar durch 3-poliges Steckverbindersystem, mit Berührungsschutz und Verpolungssicherheit, Prüföffnungen in gestecktem Zustand zugänglich
- Anschluss direkt über Steckklemmen 1,5 - 2,5 mm² oder Eingangsbuchse G4703
- Kombinierbar mit Rahmenblende modular

Überspannungsschutz-Modul

- Wirkungsbereich max. 5 m nach allen Seiten vom ÜSM-Modul
- Optische Anzeige bei ausgelöstem ÜSM (rotes Licht brennt)
- geprüft in Anlehnung an DIN/VDE 0675, Teil 6
- Feinschutz nach Klasse D
- Nennableitstrom 1,5 kA
- Max. Ableitstrom 5 kA
- Anschlussklemme für Fernmeldekontakt

Material

halogenfrei

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



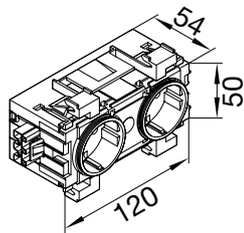
GS20019016

Kanalsteckdose, 2-fach

Nennstrom:
Nennspannung:
Frequenz:
Stecksystem:

16 A
250 V
50/60 Hz
Wago Winsta

Anschluss direkt über Steckklemmen 1,5 - 2,5 mm² oder Eingangsbuchse G4703.



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose 2-fach Wago Frontrast. vw	verkehrsweiß	10	T020	31,90 €/St	GS20019016
Steckdose 2-fach Wago Frontrast. gs	graphitschwarz	10	T020	31,90 €/St	GS20019011
Steckdose 2-fach Wago Frontrast. rot	verkehrsrot	10	T020	42,20 €/St	GS20013020
Steckdose 2-fach Wago Frontrast. grün	minzgrün	10	T020	42,20 €/St	GS20016029



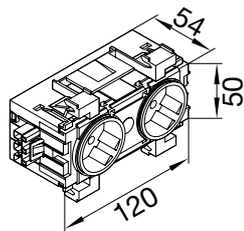
GS20119016

Kanalsteckdose, 2-fach 45 Grad

Nennstrom:
Nennspannung:
Frequenz:
Stecksystem:

16 A
250 V
50/60 Hz
Wago Winsta

Steckdosentopf 45 Grad für z.B. Senkrechteinbau, Steckernetzteile, Winkelstecker.



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose 2-fach 45° Wago Frontrast. vw	verkehrsweiß	10	T020	31,90 €/St	GS20119016
Steckdose 2-fach 45° Wago Frontrast. gs	graphitschwarz	10	T020	31,90 €/St	GS20119011
Steckdose 2-fach 45° Wago Frontrast. rot	verkehrsrot	10	T020	42,20 €/St	GS20113020
Steckdose 2-f. 45° Wago Frontrast. grün	minzgrün	10	T020	42,20 €/St	GS20116029

Geräteeinbau
frontrastend



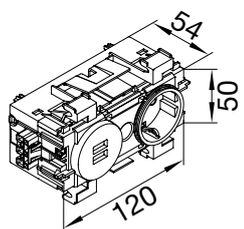
GS16019016

Kanalsteckdose, 1-fach mit USB-Steckdose

Nennstrom:
Nennspannung:
Frequenz:
Stecksystem:

16 A
250 V
50 Hz
Wago Winsta

Kontrollwippschalter, Schalter 2-polig.
Steckdosentopf und Ausgangsbuchse geschaltet.



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose 1f. + USB A/C Wago Front vw	verkehrsweiß	10	T020	77,40 €/St	GS16019016
Steckdose 1f. + USB A/C Wago Front gs	schwarz	10	T020	77,40 €/St	GS16019011
SET 1AP 3Std+USB A/C 2xC6A Front 800T vw	verkehrsweiß	1	T020	144,80 €/Set	GAPSET1
SET 2AP 3Std+USB A/C 2xC6A Front 800T vw	verkehrsweiß	1	T020	300,60 €/Set	GAPSET2

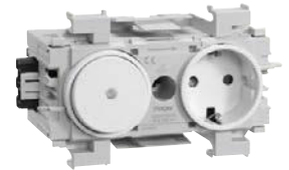
Kanalsteckdose, 1-fach mit Schalter

Nennstrom:
Nennspannung:
Frequenz:
Stecksystem:

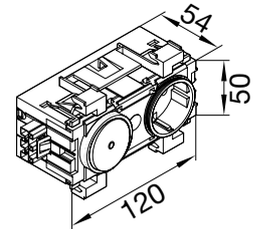
16 A
250 V
50/60 Hz
Wago Winsta

Kontrollwippschalter, Schalter 2-polig.
Steckdosenkopf und Ausgangsbuchse geschaltet.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose+Schalter Wago Frontrast. vw	verkehrsweiß	10	T020	54,00 €/St	GS11019016
Steckdose+Schalter Wago Frontrast. gs	graphitschwarz	10	T020	54,00 €/St	GS11019011
Steckdose+Schalter Wago Frontrast. rot	verkehrsrot	10	T020	54,00 €/St	GS11013020



GS11019016



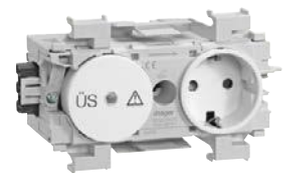
Kanalsteckdose, 1-fach mit ÜSM

Nennstrom:
Nennspannung:
Frequenz:
Stecksystem:

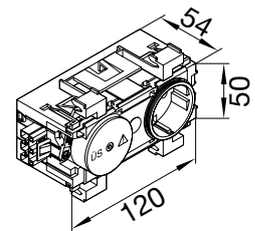
16 A
250 V
50/60 Hz
Wago Winsta

Feinschutz Überspannungskategorie III.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose+Feinschutz Wago Frontrast. vw	verkehrsweiß	10	T020	170,60 €/St	GS12019016
Steckdose+Feinschutz Wago Frontrast. gs	graphitschwarz	10	T020	170,60 €/St	GS12019011
Steckdose+Feinschutz Wago Frontrast. rot	verkehrsrot	10	T020	170,60 €/St	GS12013020



GS12019016



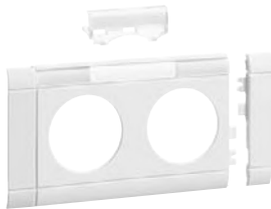


Überspannungsschutzmodul

Nennstrom: 16 A
 Nennspannung: 250 V
 Frequenz: 50/60 Hz

Ersatzteil
 Feinschutz Überspannungskategorie III.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
G4159 Überspannungsschutzmodul als Ersatzteil	20	T020	75,50 €/St	G4159



Modularblende mit Beschriftungsfeld, 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

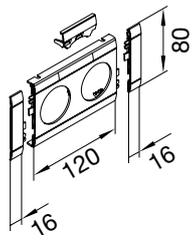
Werkstoff: ABS
 Halogenfrei: ja

- schnittkaschierend und anreihbar
- Steckdosen mit gleichem Stromkreis direkt anreihbar
- Steckdosen mit unterschiedlichen Stromkreisen können unter Verwendung von Blendenzwischenstücken angereicht werden
- einheitliches Design in Kombination mit Datendosen

Lieferumfang

Blende mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen, vormontiert

GB080219016



Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	8,30 €/St	GB080219016
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	8,30 €/St	GB080217035
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsrot	1	T040	8,30 €/St	GB080213020
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	8,30 €/St	GB080219011
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	12,40 €/St	GB08021LAN



Modularblende, 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

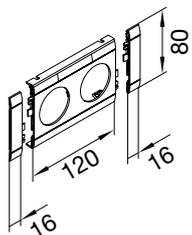
Werkstoff: ABS
 Halogenfrei: ja

- schnittkaschierend und anreihbar
- Steckdosen mit gleichem Stromkreis direkt anreihbar
- Steckdosen mit unterschiedlichen Stromkreisen können unter Verwendung von Blendenzwischenstücken angereicht werden
- einheitliches Design in Kombination mit Datendosen

Lieferumfang

Blende mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen, vormontiert

GB080209016



Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	5,50 €/St	GB080209016
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	5,50 €/St	GB080207035
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsrot	1	T040	5,50 €/St	GB080203020
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	5,50 €/St	GB080209011
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	8,30 €/St	GB08020LAN

Geräteeinbau
frontrastend

Kanalsteckdose 3-fach

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- Geringer Platzbedarf durch einfache Stecktechnik mit WAGO-Stecksystem
- Anreihbar durch 3-poliges Steckverbindersystem, mit Berührungsschutz und Verpolungssicherheit, Prüföffnungen in gestecktem Zustand zugänglich
- Anschluss direkt über Steckklemmen 1,5 - 2,5 mm² oder Eingangsbuchse G4703
- Kombinierbar mit Rahmenblende modular

Zum Anschluss Eingangsbuchse G4703 mitbestellen.

Material
halogenfrei

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

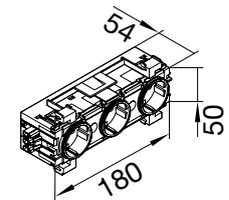
Kanalsteckdose, 3-fach

Nennstrom:
Nennspannung:
Frequenz:
Stecksystem:

16 A
250 V
50/60 Hz
Wago Winsta



GS30019016



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose 3-fach Wago Frontrast. vv	verkehrsweiß	10	T020	51,30 €/St	GS30019016
Steckdose 3-fach Wago Frontrast. gs	graphitschwarz	10	T020	51,30 €/St	GS30019011
Steckdose 3-fach Wago Frontrast. rot	verkehrsrot	10	T020	68,80 €/St	GS30013020
Steckdose 3-fach Wago Frontrast. grün	minzgrün	10	T020	68,80 €/St	GS30016029

Modularblende mit Beschriftungsfeld, 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

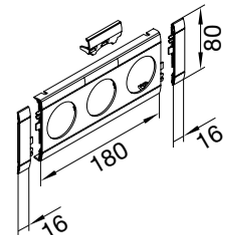
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

- schnittkaschierend und anreihbar
- Steckdosen mit gleichem Stromkreis direkt anreihbar
- Steckdosen mit unterschiedlichen Stromkreisen können unter Verwendung von Blendenzwischenstücken angereicht werden
- einheitliches Design in Kombination mit Datendosen



GB080319016



Lieferumfang

Blende mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen, vormontiert

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	11,00 €/St	GB080319016
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	11,00 €/St	GB080317035
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsrot	1	T040	11,00 €/St	GB080313020
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	11,00 €/St	GB080319011
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	16,60 €/St	GB08031LAN

Modularblende, 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

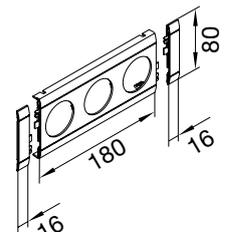
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

- schnittkaschierend und anreihbar
- Steckdosen mit gleichem Stromkreis direkt anreihbar
- Steckdosen mit unterschiedlichen Stromkreisen können unter Verwendung von Blendenzwischenstücken angereicht werden
- einheitliches Design in Kombination mit Datendosen



GB080309016



Lieferumfang

Blende mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen, vormontiert

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	7,40 €/St	GB080309016
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	7,40 €/St	GB080307035
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	verkehrsrot	1	T040	7,40 €/St	GB080303020
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	7,40 €/St	GB080309011
BR, BRN, BRA, BRS, BRH, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	11,00 €/St	GB08030LAN

Geräteeinbau
frontrastend

Leitungen und Verbinder

- Eingangsbuchse und Ausgangsstecker mit dem WAGO-WINSTA-System
- Anschlussquerschnitt mit Federklemmtechnik von 1,5 - 2,5 mm²
- zwei unabhängige Klemmstellen pro Pol für massive und feindrahtige Leiter zum Durchschleifen von Leitungen
- 100% Berührungsschutz und Verpolungssicherheit
- Prüföffnungen in gestecktem Zustand zugänglich

Energiebus

Anschlussset als Phasenwechsler zum Anschluss von 5 x 2,5 mm² auf 3 x 2,5 mm² mit WAGO-WINSTA-Steckverbindungen

Material Verbindungsleitungen

Mantel aus PVC oder halogenfrei

Hinweis

Verbindungsleitungen in weiteren Längen und Brandschutzklassen (DCA und BCA) auf Anfrage

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen

oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



GKWAD03006

Verbindungsleitungen, 3 x 2,5 mm²

Mit Eingangsbuchse und Ausgangsstecker

Bezeichnung	Gesamtlänge	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 0.6m, PVC, Eca, gs	0,6 m	40	T020	8,00 €/St	GKWAD03006
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 1.5m, PVC, Eca, gs	1,5 m	20	T020	13,50 €/St	GKWAD03015
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 2.5m, PVC, Eca, gs	2,5 m	10	T020	16,80 €/St	GKWAD03025
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 5m, PVC, Eca, gs	5 m	8	T020	21,80 €/St	GKWAD03050



GKWAD13006

Verbindungsleitungen, 3 x 2,5 mm², halogenfrei (hfr)

Mit Eingangsbuchse und Ausgangsstecker

Bezeichnung	Gesamtlänge	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 0.6m, hfr, Cca, gs	0,6 m	20	T020	15,10 €/St	GKWAD13006
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 1.5m, hfr, Cca, gs	1,5 m	15	T020	25,50 €/St	GKWAD13015
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 2.5m, hfr, Cca, gs	2,5 m	10	T020	31,70 €/St	GKWAD13025
Kabel Winsta, 3x2.5 ² , 5m, hfr, Cca, gs	5 m	6	T020	41,40 €/St	GKWAD13050

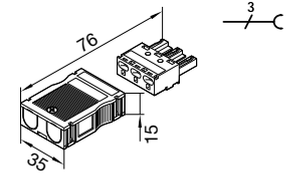
Eingangsbuchse

Zum Anschluss der Steckdose ist die Eingangsbuchse notwendig

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Eingangsbuchse Wago 3-polig 1,5-2,5mm ²	25	T020	4,20 €/St	G4703



G4703



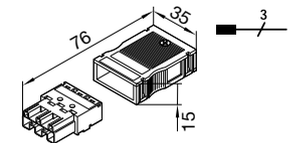
Ausgangsstecker

Zum Weiterverbinden zu weiteren Steckdosen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Ausgangsstecker Wago 3-polig 1,5-2,5mm ²	25	T020	4,20 €/St	G4713



G4713



H-Verteiler

Zur Parallelschaltung mehrerer Steckdosen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
H-Verteiler 1xSteck 2xBuchs 3-polig Wago	10	T020	7,30 €/St	G4773



G4773



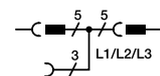
Energiebus-Anschluss-Set

Phasenwechsler mit zwei Zugentlastungsgehäusen für Abzweig von 5-polige auf 3-polige Leitungen. Einstellbare Phasenbelegung L1, L2, L3.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Abzweig Wago 5- auf 3-polig m Phasenwahl	1	T020	22,30 €/St	G4700



G4700



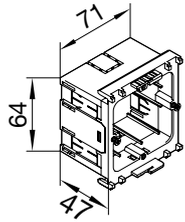
Geräteeinbau
frontrastend

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



GLT4001



Geräteeinbaudose frontrastend für Rahmenblende modular, PA halogenfrei

- für Rahmenblende modular
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Fixieren und leichtes Umpositionieren durch mechanische Verriegelung
- Geräteeinbaudose mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 1-f. Energie Frontra. für GR*	1	T040	5,80 €/St	GLT4001



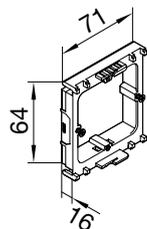
M5861

Zugentlastung, PA halogenfrei

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zugentlastung für Geräteeinbaudosen	50	T020	0,78 €/St	M5861



GLT1511



Gerätemontagering Daten frontrastend für Rahmenblende modular, PA halogenfrei

- für Rahmenblende modular
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Fixieren und leichtes Umpositionieren durch mechanische Verriegelung
- Gerätemontagering mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 1-f. Daten Frontrast. für GR*	1	T040	5,30 €/St	GLT1511

Geräteeinbau
frontrastend

- schnittkaschierend und anreihbar

Lieferumfang

Rahmenblende modular mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen

Hinweis

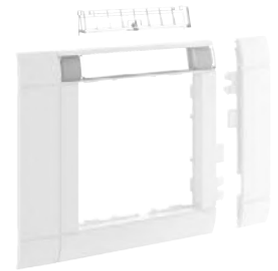
Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Rahmenblende modular 55 x 55 mm mit Beschriftungsfeld, ABS halogenfrei (hfr)

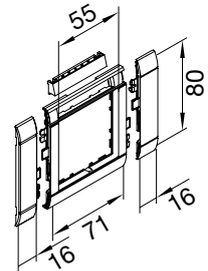
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	6,10 €/St	GR0802A9016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	6,10 €/St	GR0802A7035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	6,10 €/St	GR0802A9011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	8,90 €/St	GR0802ALAN



GR0802A9016



Rahmenblende modular 55 x 55 mm, ABS halogenfrei (hfr)

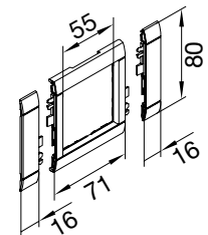
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	4,20 €/St	GR0800A9016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	4,20 €/St	GR0800A7035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	4,20 €/St	GR0800A9011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	6,40 €/St	GR0800ALAN



GR0800A9016



Geräteeinbau
frontseitig

- schnittkaschierend und anreihbar

Lieferumfang

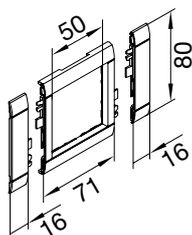
Rahmenblende modular mit 2 steckbaren Seitenkaschierungen

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



GR0800B9016

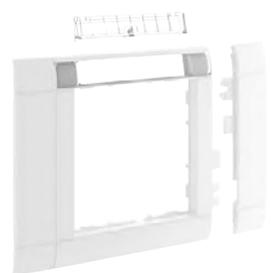


Rahmenblende modular 50 x 50 mm, ABS halogenfrei (hfr)

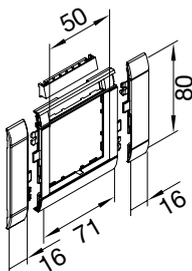
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	4,20 €/St	GR0800B9016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	4,20 €/St	GR0800B7035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	4,20 €/St	GR0800B9011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	6,40 €/St	GR0800BLAN



GR0802B9016



Rahmenblende modular 50 x 50 mm mit Beschriftungsfeld, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	6,10 €/St	GR0802B9016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	6,10 €/St	GR0802B7035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	6,10 €/St	GR0802B9011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	8,90 €/St	GR0802BLAN

Geräteeinbau
frontastend

- Schnittkaschierend und anreihbar
- Blendenzwischenstück wird benötigt bei der Kombination von Steckdosenblende und Rahmenblende modular.
- Bei zwei Steckdosen mit unterschiedlichem Stromkreis werden zwei Blendenzwischenstücke miteinander verbunden

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Blendenzwischenstück, ABS halogenfrei (hfr)

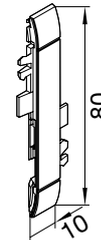
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Kanalsystem	OT-Breite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	verkehrsweiß	1	T040	2,30 €/St	GV0809016
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	lichtgrau	1	T040	2,30 €/St	GV0807035
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	graphitschwarz	1	T040	2,30 €/St	GV0809011
BR, BRA, BRS, BRH, BRN, BKIS, DA	80 mm	aluminium	1	T040	3,55 €/St	GV080LAN



GV0809016



Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



G3134

Überspannungsschutzmodul

Nennspannung: 230 V
Nennstrom: 16 A

- Optische Mehrfachanzeige - rot/grün
- Programmierbare Akustikfunktion
- SPD nach EN 61643-11/ ...IEC 61443-1/11: Typ 3 / Class III
- Höchste Dauerspannung: 255 V (50/60 Hz)
- Gesamtleitstrom (8/20 ys) (In): 3 kA
- Anschlussquerschnitt (min): 0,5 mm² ein/mehr-/feindr.
- Anschlussquerschnitt (max): 2,5 mm² ein/mehr-/feindr.
- Schutzart: IP20

Lieferumfang

ÜSM mit Einbaugehäuse

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Überspannungsschutzmodul frontrastend	1	T020	123,10 €/St	G3134



M5861

Zugentlastung, PA halogenfrei

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zugentlastung für Geräteeinbaudosen	50	T020	0,78 €/St	M5861

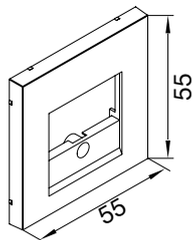


GZTAE3A9016

Zentralscheibe TAE 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff: ABS
Halogenfrei: ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9016
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A7035
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9011
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZTAE3ALAN



Geräteeinbau
frontrastend

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Keystone-Einsätze Multimedia mit Kabelpeitsche

- Kabelpeitsche 0,2 m
- Buchse – Buchse Versionen
- Farbe der Einsätze: weiß

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Keystone Einsatz Stereo Klinke 3.5mm	1	T040	14,70 €/St	GMKAUDIO1
Keystone Einsatz Klinke 3.5mm->RCA 0.2m	1	T040	14,70 €/St	GMKAUDIO2
Keystone Einsatz Blind	1	T040	2,90 €/St	GMKBLIND
Keystone Einsatz USB2 Typ A	1	T040	14,70 €/St	GMKUSB2A
Keystone Einsatz USB3 Typ A	1	T040	14,70 €/St	GMKUSB3A
Keystone Einsatz RJ12	1	T040	5,70 €/St	GMKRJ12
Keystone Einsatz BNC Bu-Bu 0.2m weiß	1	T040	20,60 €/St	GMKBNCWS
Keystone Einsatz RCA Bu-Bu 0.2m gelb	1	T040	14,70 €/St	GMKRCAGE
Keystone Einsatz RCA Bu-Bu 0.2m rot	1	T040	14,70 €/St	GMKRCART
Keystone Einsatz RCA Bu-Bu 0.2m weiß	1	T040	14,70 €/St	GMKRCAWS

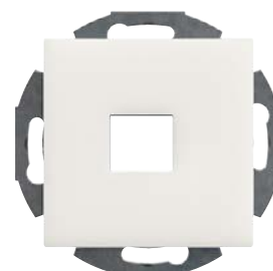


GMKAUDIO1

Montagerahmen Typ 10 Keystone, ABS halogenfrei (hfr)

- Montagerahmen inkl. Zentralscheibe
- Auslaßrichtung gerade
- zur Aufnahme von Multimedia Keystone Modulen
- kompatible Modulmaße:
 - Keystone: 19,3 x 14,8 mm

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 10 vw	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1019016
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 10 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1019011
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 10 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1017035
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ10 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM101LAN
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 10 vw	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1029016
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 10 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1029011
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 10 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1027035
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ10 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM102LAN
Montagerahmen für 4 Multimedia Typ 10 vw	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1049016
Montagerahmen für 4 Multimedia Typ 10 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1049011
Montagerahmen für 4 Multimedia Typ 10 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM1047035
Montagerahmen für 4 Multimedia Typ10 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM104LAN



GSETMM1019016

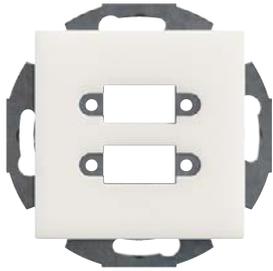
D-Sub DE9-Einsätze Multimedia mit Kabelpeitsche

- Kabelpeitsche 0,2 m
- Buchse – Buchse Versionen
- Farbe der Einsätze: schwarz
- ohne Montageplatte

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
DisplayPort Kabel Bu-Bu, D-SUB, 0.2m	1	T070	20,50 €/St	GMDSDP
HDMI Kabel Bu-Bu, D-SUB, 0.2m	1	T070	20,50 €/St	GMDSHDMI
VGA Kabel Bu-Bu, D-SUB, 0.2m	1	T070	20,50 €/St	GMDSVGA



GMDSDP



GSETMM3019016

Montagerahmen Typ 30 D-SUB DE9, ABS halogenfrei (hfr)

- Montagerahmen inkl. Zentralscheibe
- Auslaßrichtung gerade
- zur Aufnahme von Multimedia D-Sub DE-9 Einsätzen

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 30 ww	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3019016
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 30 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3019011
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 30 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3017035
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ30 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM301LAN
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 30 ww	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3029016
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 30 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3029011
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ 30 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3027035
Montagerahmen für 2 Multimedia Typ30 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM302LAN

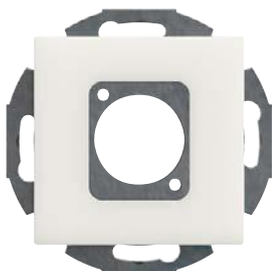


GMSET019016

Anschlusset Multimedia

- Komplettsset bestehend aus
- Gerätemontagering Daten frontrastend
 - Montagerahmen
 - Zentralscheibe
 - Multimedia Einsatz mit Kabelpeitsche
 - Rahmenblende modular

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Anschlusset HDMI front ww	verkehrsweiß	1	T020	45,00 €/St	★ GMSET019016
Anschlusset DisplayPort front ww	verkehrsweiß	1	T020	45,00 €/St	★ GMSET029016
Anschlusset VGA front ww	verkehrsweiß	1	T020	45,00 €/St	★ GMSET039016
Anschlusset VGA + HDMI front ww	verkehrsweiß	1	T020	66,00 €/St	★ GMSET049016
Anschlusset HDMI + HDMI front ww	verkehrsweiß	1	T020	66,00 €/St	★ GMSET059016
Anschlusset DisplayPort+HDMI front ww	verkehrsweiß	1	T020	66,00 €/St	★ GMSET069016
Anschlusset XLR front ww	verkehrsweiß	1	T020	37,00 €/St	★ GMSET079016
Anschlusset Speakon front ww	verkehrsweiß	1	T020	37,00 €/St	★ GMSET089016
Anschlusset PowerCon Out front ww	verkehrsweiß	1	T020	37,00 €/St	★ GMSET099016
Anschlusset Klinke3,5->2xRCA front ww	verkehrsweiß	1	T020	37,00 €/St	★ GMSET109016
Anschlusset USB3 Typ A front ww	verkehrsweiß	1	T020	37,00 €/St	★ GMSET119016



GSETMM3119016

Montagerahmen Typ 31 D-Flange, ABS halogenfrei (hfr)

- Montagerahmen inkl. Zentralscheibe
- Auslaßrichtung gerade
- zur Aufnahme von D-Flange Einsätzen
- z.B.: Neutrik XLR, Speakon, PowerCon

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 31 ww	verkehrsweiß	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3119016
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 31 gs	graphitschwarz	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3119011
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ 31 lg	lichtgrau	1	T020	14,00 €/St	★ GSETMM3117035
Montagerahmen für 1 Multimedia Typ31 alu	aluminium	1	T020	17,00 €/St	★ GSETMM311LAN

Geräteeinbau
frontrastend

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Montagerahmen 2-fach für RJ45 Module

- Kabelpeitsche 0,2 m
- Buchse – Buchse Versionen
- Farbe der Einsätze: weiß

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 03	1	T020	14,00 €/St	★ GMDM032
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 04	1	T020	14,00 €/St	★ GMDM042
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 10	1	T020	10,00 €/St	★ GMDM102
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 12	1	T020	14,00 €/St	★ GMDM122
Montagerahmen für 2 RJ45 Module Typ 13	1	T020	14,00 €/St	★ GMDM132



GMDM032

Zentralscheiben für Einbauset Datentechnik, ABS halogenfrei (hfr)

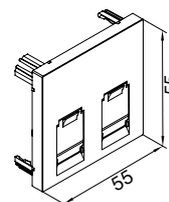
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 für GMDM..2 vw	verkehrsweiß	1	T020	5,50 €/St	★ GZDM29016
Zentralscheibe 55 für GMDM..2 gs	graphitschwarz	1	T020	5,50 €/St	★ GZDM29011
Zentralscheibe 55 für GMDM..2 lg	lichtgrau	1	T020	5,50 €/St	★ GZDM27035
Zentralscheibe 55 für GMDM..2 alu	aluminium	1	T020	6,20 €/St	★ GZDM2LAN



GZDM29016



Einbauset Datentechnik, ABS halogenfrei (hfr)

- Komplettset bestehend aus
- Gerätemontagering Daten frontrastend
 - Montagerahmen 2-fach für RJ45-Module
 - Zentralscheibe
 - Rahmenblende modular

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Einbauset Daten 2 RJ45 Type 03 front vw	verkehrsweiß	1	T020	23,00 €/St	★ GSETDM0329016
Einbauset Daten 2 RJ45 Type 03 front gs	graphitschwarz	1	T020	23,00 €/St	★ GSETDM0329011
Einbauset Daten 2 RJ45 Type 03 front alu	aluminium	1	T020	26,00 €/St	★ GSETDM032LAN
Einbauset Daten 2 RJ45 Type 04 front vw	verkehrsweiß	1	T020	26,40 €/St	★ GSETDM0429016
Einbauset Daten 2 RJ45 Type 04 front gs	graphitschwarz	1	T020	26,40 €/St	★ GSETDM0429011
Einbauset Daten 2 RJ45 Type 04 front alu	aluminium	1	T020	29,40 €/St	★ GSETDM042LAN
Einbauset Daten 2 RJ45 Type 10 front vw	verkehrsweiß	1	T020	23,00 €/St	★ GSETDM1029016
Einbauset Daten 2 RJ45 Type 10 front gs	graphitschwarz	1	T020	23,00 €/St	★ GSETDM1029011
Einbauset Daten 2 RJ45 Type 10 front alu	aluminium	1	T020	26,00 €/St	★ GSETDM102LAN



GSETDM0329016

Geräteinbau
frontrastend

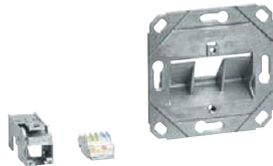
Anschlussmodul

- Metz Connect / BTR E-DAT Keystone Modul
- Modulare Anschlusseinheit, Cat.6_A, RJ45, 8(8)
- Komponentenprüfung Cat.6_A nach folgenden Standards:
 - ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06
 - DIN EN 50173-1:2011-09
 - TIA/EIA-568-C.2 (2009-08)
 - IEC 60603-7-51 Ed.1 (12/2008)
 - GHMT zertifiziert
- Klasse E_A nach ISO/IEC 11081 Ed.2.2:2011-06 und DIN EN 50173-1:2011-09
- Link bis 500 MHz
- Geeignet für 10Gbit Ethernet (IEEE 802.3an)
- Geeignet für PoE, PoE+, UPoE und HDBase-T

- Geeignet für Verwendung mit folgenden 2 bis 4 paarigen Datenleitungen:
 - AWG 26/1 bis AWG 22/1 (eindrätige Leiter)
 - AWG 26/7 bis AWG 22/7 (7-drätige Litzen)
- Kennzeichnung der Adernbelegung T568A/B
- Leichtes und schnelles Einlegen der Adernpaare in das Ladestück
- Montage ohne Spezialwerkzeug
- Zugentlastung mit Kabelbinder

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



Datenmodul Cat.6a RJ45, 8(8) UP0, geschirmt, 1 Port mit Tragring

- 1 x UAE Anschlussmodul Cat.6_A RJ45, 8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500 MHz
- Zugentlastung mit Kabelbinder am Modul
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Anschluss Modul 1x RJ45 Cat.6a	10	T020	17,50 €/St	GMKSRJ45C6A1

GMKSRJ45C6A1



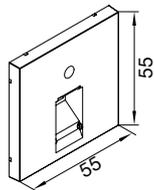
Zentralscheibe UAE 1-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A9016
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A7035
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A9011
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE1ALAN

GZUAE1A9016



Geräteeinbau
frontrastend



Datenmodul Cat.6a RJ45, 8(8) UP0, geschirmt, 2 Port mit Tragring

- 2 x UAE Anschlussmodul Cat.6_A RJ45, 8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500 MHz
- Zugentlastung mit Kabelbinder am Modul
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Anschluss Modul 2x RJ45 Cat.6a	10	T020	27,90 €/St	GMKSRJ45C6A2

GMKSRJ45C6A2

Zentralscheibe UAE 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

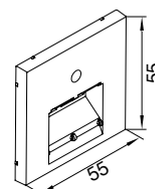
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A9016
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A7035
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A9011
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE2ALAN



GZUAE2A9016



Datenmodul Cat.6a RJ45, 8(8) UP0, geschirmt, 3 Port mit Tragrings

- 3 x UAE Anschlussmodul Cat.6_a RJ45, 8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500 MHz
- Zugentlastung mit Kabelbinder am Modul
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Anschluss Modul 3x RJ45 Cat.6a	10	T020	40,90 €/St	GMKSRJ45C6A3



GMKSRJ45C6A3

Zentralscheibe UAE 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 3-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE3A9016
Zentralscheibe 55 UAE 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE3A7035
Zentralscheibe 55 UAE 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE3A9011
Zentralscheibe 55 UAE 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE3ALAN



GZUAE3A9016

Geräteeinbau
frontrastend



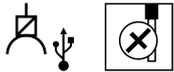
USB Ladesteckdose 230 V mit Schraubklemmen



Eingangsspannung: 230 V AC
 Ausgangsspannung: 5 V
 Ausgangsstrom je Buchse: max. 3 A
 Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen: max. 3 A
 Leiterquerschnitt (massiv): max. 2,5 mm²

- zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel
- mit 2 USB-Buchsen Typ A
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Schraubklemmen
- Keine Datenübertragung möglich!

260209



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
USB Ladesteckdose 230 V	polarweiß matt	1	B040	73,50 €/St	260209



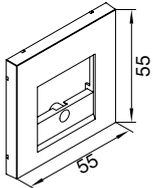
Zentralscheibe TAE 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)



Werkstoff: ABS
 Halogenfrei: ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9016
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A7035
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9011
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZTAE3ALAN

GZTAE3A9016



Allgemeines zu Datendosen

- Kompakte Anschlussdose, Cat.6_A, RJ45, 8/8(8), UP0
- Komponentenprüfung Cat.6_A nach folgenden Standards:
 - ISO/IEC 11801
 - DIN EN 50173-1
 - TIA/EIA-568-C.2
 - IEC 60603-7-51
 - GHMT zertifiziert
- Klasse E_A nach ISO/IEC 11081 Ed.2.2:2011-06 und DIN EN 50173-1:2011-09
- Geeignet für 10GBit Ethernet (IEEE 802.3an)
- Geeignet für PoE, PoE+
- Geeignet für Verwendung mit folgenden 2 bis 4 paarigen Datenleitungen:
 - AWG 26/1 bis AWG 22/1 (eindrähtige Massivleiter)
- Kennzeichnung der Adernbelegung T568A/B

Patch/Patch Modul

- Modulare Kabelkupplung, Cat.6, RJ45, 8(8)
- Klasse E_A nach ISO/IEC 11081 Ed.2.2:2011-06 und DIN EN 50173-1:2011-09
- Geeignet für 10GBit Ethernet (IEEE 802.3an)
- Geeignet für PoE, PoE+, UPoE und HDBase-T
- Montage ohne Spezialwerkzeug

Fernmeldeanschluss UAE

- Kompakte Anschlussdose, Cat.3, RJ45, 8/8(8), UP0
- Klasse C
- Link bis 16 MHz
- Geeignet für Telefon analog, ISDN, Ethernet 10 MBit (10BASE-T)
- 2 x 8 Schraubkontakte für eindrähtige Massivleiter AWG26/1 bis AWG22/1
- Steckrichtung der Buchse: 45° nach unten
- Montage ohne Spezialwerkzeug

Fernmeldeanschluss TAE

- Kompakte Anschlussdose, Cat.3, TAE, UP0
- Geeignet für Telefon analog, ISDN
- Telekommunikation Anschluss Einheit 3x6 NFN für ein Telefon und zwei Zusatzgeräte
 - 6 Schraubkontakte für eindrähtige Massivleiter AWG26/1 bis AWG22/1
- Telekommunikation Anschluss Einheit 2x6/6 NFF für zwei Telefone und ein Zusatzgerät
 - 2 x 6 Schraubkontakte für eindrähtige Massivleiter AWG26/1 bis AWG22/1
- Buchsen geeignet für 6 polige Stecker nach DIN 41715:1991-05

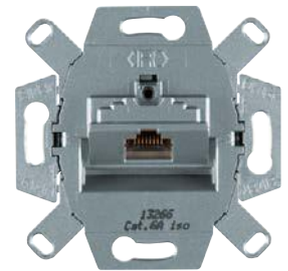
Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Datendose Cat.6a RJ45, 8/8(8) UP0, geschirmt, 1 Port mit Tragring

- 1 Port UAE Anschlussdose Cat.6_A, 8/8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500MHz
- Kabelzuführung aus 8 Richtungen möglich
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Anschluss Dose 1x RJ45 geschirmt Cat.6a	1	T020	20,50 €/St	G3139



G3139

Zentralscheibe UAE 1-fach, ABS halogenfrei (hfr)

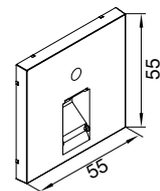
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A9016
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A7035
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE1A9011
Zentralscheibe 55 UAE 1-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE1ALAN



GZUAE1A9016



Geräteeinbau
frontrastend

Datendose Cat.6a RJ45, 8/8(8) UP0, geschirmt, 2 Port mit Tragring

- 2 Port UAE Anschlussdose Cat.6_A, 8/8(8) geschirmt, Klasse E_A, bis 500MHz
- Kabelzuführung aus 8 Richtungen möglich
- Komponentengeprüft
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Datendose 2 x Cat.6A-Anschlüsse 8/8	10	T020	25,70 €/St	G3140



G3140

Daten- & Fernmelde Anschlussdosen für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau

:hager

Patch/Patch Modul Cat.6 RJ45, 8/8 UP0, geschirmt, 2 Port mit Tragring



G3175

- 2 x UAE Modul Kupplung Cat.6_A geschirmt, Klasse E_A, bis 500 MHz
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Datenanschluss Patch-Modul 2-f Tragring	1	T040	43,00 €/St	G3175

:hager

Fernmeldeanschluss UAE Cat.3 RJ45, 8/8(8) UP0, ungeschirmt, 2 Port mit Tragsteg



G3120

- 2 Port UAE Anschlussdose Cat.3 RJ45, 8/8(8) ungeschirmt
- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Datendose 2 x Cat.3-Anschlüsse 8/8	1	T020	11,50 €/St	G3120

:hager

Zentralscheibe UAE 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

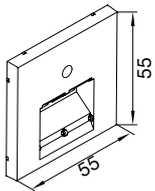


GZUAE2A9016

Werkstoff: ABS
Halogenfrei: ja

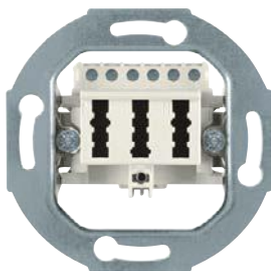
Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A9016
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A7035
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZUAE2A9011
Zentralscheibe 55 UAE 2-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZUAE2ALAN

Geräteeinbau
frontrastend



B.
Berker

Fernmeldeanschluss TAE Cat.3, UP0, ungeschirmt, 3 Port mit Tragring



450002

- 450002**
- TAE 3 x 6 NFN
- ein Telefon, zwei Zusatzgeräte

- 454402**
- TAE 2 x 6/6 NFF
- zwei Telefone, ein Zusatzgerät

- Ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
TAE-Anschlussdose 3 x 6NFN Modueins. we	10	B010	11,80 €/St	450002
TAE-Anschlussdose 2 X 6/6Nff Modul-Ein	10	B010	11,80 €/St	454402

Zentralscheibe TAE 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

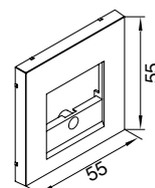
Werkstoff:
Halogenfrei:

ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, ww	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9016
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A7035
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZTAE3A9011
Zentralscheibe 55 TAE 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZTAE3ALAN



GZTAE3A9016



CATV / SAT Anschlussdosen

- neue, montagefreundliche Kabelzuführung
- verlängerte F-Buchsen
- Rückkanaltauglich 5 - 65 MHz
- Unicable (EN50494 / 50607)
- Absetzmaß 8/13 mm
- als Stichleitungsdose - GMSSD500
- als Enddose - GMSSD507
- als Durchgangsdose - GMSSD510

CATV / DATA Anschlussdosen

- neue, montagefreundliche Kabelzuführung
- verlängerte F-Buchsen
- Rückkanaltauglich 5 - 65 MHz
- Absetzmaß 8/13 mm
- Vodafone Kabel Deutschland
- als Stichleitungsdose - GMBSD96300
- als Enddose - GMBSD96311
- als Durchgangsdose - GMBSD96314

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



GMSSD500

CATV / SAT Antennenanschlussdosen, UP0, 3-fach

- neue, montagefreundliche Kabelzuführung
- verlängerte F-Buchse
- Rückkanaltauglich 5 - 65 MHz
- Unicable (EN50494 / 50607)
- Absetzmaß 8/13 mm

GMSSD500

- Stichleitungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: $\leq 1,3$ dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: $\leq 4,5$ dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: $\leq 1,0$ dB

GMSSD507

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 7 dB \pm 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 9 dB \pm 2,0 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 7 dB \pm 1,5 dB

GMSSD510

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Durchgangsdämpfung: ≤ 3 dB | ≤ 2 dB
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB \pm 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 10 dB \pm 1,5 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 10 dB \pm 1,5 dB

- ohne Zentralscheibe

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Antennenanschluss CATV/SAT Stichdose	1	T020	24,20 €/St	GMSSD500
Antennenanschluss CATV/SAT Enddose	1	T020	24,20 €/St	GMSSD507
Antennenanschluss CATV/SAT Durchgang	1	T020	24,20 €/St	GMSSD510

CATV / DATA Multimedia Anschlussdosen, UP0, 3-fach

- neue, montagefreundliche Kabelzuführung
- verlängerte F-Buchse
- Rückkanaltauglich 5 - 65 MHz
- Absetzmaß 8/13 mm
- Vodafone Kabel Deutschland

GMBSD96300

- Stichleitungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 6 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 8 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 6 dB +- 1 dB

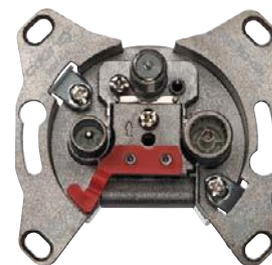
GMBSD96311

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 12 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 10 dB +- 1 dB

GMBSD96314

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Durchgangsdämpfung: <= 2,5 dB
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 14 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 16 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 14 dB +- 1 dB

- ohne Zentralscheibe



GMBSD96300

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Antennenanschluss CATV/DATA Stichdose	1	T020	24,20 €/St	GMBSD96300
Antennenanschluss CATV/DATA Enddose	1	T020	24,20 €/St	GMBSD96311
Antennenanschluss CATV/DATA Durchgang	1	T020	24,20 €/St	GMBSD96314

Zentralscheibe CATV / SAT 3-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

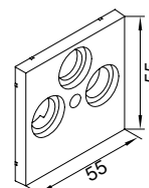
ABS
ja



Geräteeinbau
frontrastend

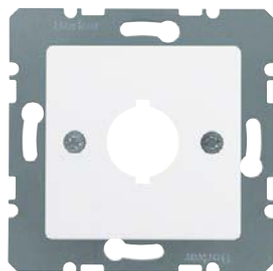
Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralscheibe 55 TV/SAT 3-fach, vw	verkehrsweiß	1	T040	3,30 €/St	GZSAT3A9016
Zentralscheibe 55 TV/SAT 3-fach, lg	lichtgrau	1	T040	3,30 €/St	GZSAT3A7035
Zentralscheibe 55 TV/SAT 3-fach, gs	graphitschwarz	1	T040	3,30 €/St	GZSAT3A9011
Zentralscheibe 55 TV/SAT 3-fach, lan	aluminium	1	T040	4,95 €/St	GZSAT3ALAN

GZSAT3A9016



Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



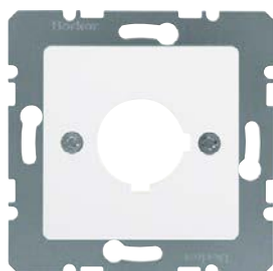
14311909

Zentralplatte 18,8 mm

Schraubenabstand: 36 mm

- mit Tragplatte
- mit Ausschnitt Ø 18,8 mm
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Konkrete Informationen zu passenden Artikeln anderer Hersteller siehe Berker Online-Katalog.
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralplatte f BG Ø 18,8 mm pw matt/sam	polarweiß matt/samt	10	B010	8,30 €/St	14311909



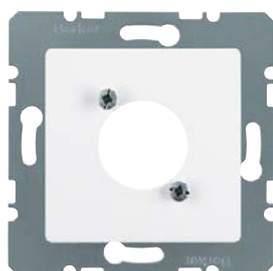
14321909

Zentralplatte 22,5 mm

Schraubenabstand: 36 mm
Einbauöffnung: nach IEC 60947-5-1

- mit Tragplatte
- mit Ausschnitt Ø 22,5 mm
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Konkrete Informationen zu passenden Artikeln anderer Hersteller siehe Berker Online-Katalog.
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralplatte f BG Ø 22,5 mm pw matt/sam	polarweiß matt/samt	10	B010	8,30 €/St	14321909



14121909

Zentralplatte XLR

Ausschnitt Ø: 23,6 mm
Schraubenabstand (waagrecht/senkrecht): 19 / 24 mm

- mit Tragplatte
- Speakon und Klinkensteckverbinder
- Beschriftungsfeld einrastbar in passenden Zwischenring
- Konkrete Informationen zu passenden Artikeln anderer Hersteller siehe Berker Online-Katalog.
- Achtung! Nur mit Zwischenring für Zentralplatte des Programms zu verwenden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zentralplatte f XLR-Rundst.v D-S pw matt	polarweiß matt/samt	10	B010	8,40 €/St	14121909

Schalter, Taster Berker mit Wippe für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau

Alle Einsätze kombinierbar mit:

Rahmenblende modular und Wippe für Rahmenblende modular

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

Wechsel-/Kreuzschalter

Nennspannung:

250 V AC

Schaltstrom:

10 AX (100 W LED (SBL)), 16 AX (200 W LED (SBL))

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1 für Leiter bis 2,5 mm²
- Schaltwinkel 3,5°
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wechselschalter	10	B110	7,90 €/St	3036
Kreuzschalter	10	B010	16,80 €/St	3037
Wechselschalter	10	B010	12,80 €/St	303616

B.
Berker



3036

Taster

Nennspannung:

250 V AC

Taststrom:

10 A

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1 für Leiter bis 2,5 mm²
- Schaltwinkel 3,5°
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Taster, Schließer	10	B110	8,90 €/St	5031
Taster, Wechsler	10	B010	9,30 €/St	5036
Taster, Schließer	10	B010	14,10 €/St	503101
Taster, Öffner + Schließer	10	B010	23,10 €/St	503203

B.
Berker



5031

Wippe geschlossen für Schalter/Taster, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:

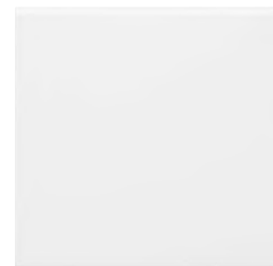
PC - ABS

Halogenfrei:

ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 1-fach für Schalter/Taster vweiß	verkehrsweiß	1	T040	6,10 €/St	GW1B9016
Wippe 1-fach Schalter/Taster, lg	lichtgrau	1	T040	6,10 €/St	GW1B7035
Wippe 1-fach Schalter/Taster, gs	graphitschwarz	1	T040	6,10 €/St	GW1B9011
Wippe 1-fach Schalter/Taster, lan	aluminium	1	T040	8,90 €/St	GW1BLAN

:hager



GW1B9016

Geräteeinbau
frontrastend

Serienschalter

Nennspannung:

250 V AC

Schaltstrom:

16 AX (200 W LED (SBL)), 10 AX (100 W LED (SBL))

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1 für Leiter bis 2,5 mm²
- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- mit Steckklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serienschalter	10	B010	12,60 €/St	3035
Serienschalter 16 AX	10	B010	22,30 €/St	303516

B.
Berker



3035

Schalter, Taster Berker mit Wippe für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau

B.
Berker



303808

Doppel-Wechselschalter, getrennte Eingangsklemmen

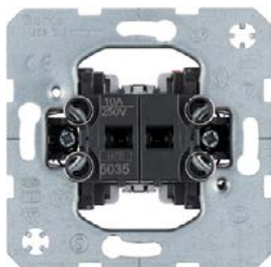
Nennspannung:
Schaltstrom:

250 V AC
10 AX (100 W LED (SBL))

- zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
- Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1 für Leiter bis 2,5 mm²
- mit Schraubklemmen
- für Beleuchtung

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Doppel-Wechselschalter, getrennte Eingangsklemmen	10	B010	21,80 €/St	303808

B.
Berker



5035

Serientaster

Nennspannung:
Taststrom:

250 V AC
10 A

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- 1 Schließer, 1 Öffner, getrennte Eingangsklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Serientaster, 2 Schließer	10	B010	14,90 €/St	5035
Serientaster, Öffner + Schließer	10	B010	17,20 €/St	503501
Serientaster, 2 Schließer	10	B010	23,40 €/St	503503
Serientaster, 2 Wechsler	10	B010	23,60 €/St	503808
Gruppen-Serientaster, 4 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme	10	B010	23,80 €/St	503404

:hager



GW2B9016

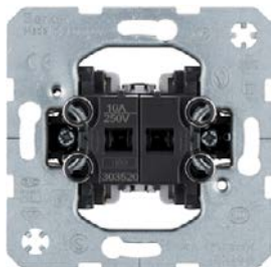
Serienwippe für Schalter/Taster, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 2-fach Schalter/Taster, vw	verkehrsweiß	1	T040	6,10 €/St	GW2B9016
Wippe 2-fach Schalter/Taster, lg	lichtgrau	1	T040	6,10 €/St	GW2B7035
Wippe 2-fach Schalter/Taster, gs	graphitschwarz	1	T040	6,10 €/St	GW2B9011
Wippe 2-fach Schalter/Taster, lan	aluminium	1	T040	8,90 €/St	GW2BLAN

B.
Berker



303520

Jalousie-Wippschalter 1-polig

Nennspannung:
Schaltstrom:

250 V AC
10 AX (100 W LED (SBL))

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Einschalten
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Serientschalter 1-polig	10	B010	22,30 €/St	303520

Schalter, Taster Berker mit Wippe für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau

Jalousie-Wipptaster 1-polig

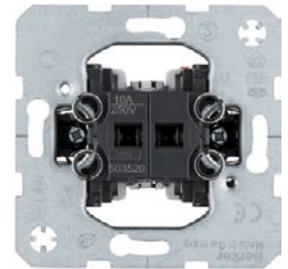
Nennspannung:
Taststrom:

250 V AC
10 A

- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Eintasten
- Hinweise der Motorenhersteller beachten!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Serientaster 1-polig	10	B010	22,30 €/St	503520

B.
Berker



503520

Wippe mit Pfeilsymbolen für Jalousieschalter, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 2-fach Jalousieschalter, vw	verkehrsweiß	1	T040	9,50 €/St	GW2AB9016
Wippe 2-fach Jalousieschalter, lg	lichtgrau	1	T040	9,50 €/St	GW2AB7035
Wippe 2-fach Jalousieschalter, gs	graphitschwarz	1	T040	9,50 €/St	GW2AB9011
Wippe 2-fach Jalousieschalter, lan	aluminium	1	T040	14,00 €/St	GW2ABLAN

:hager



GW2AB9016

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



85221100



μ IP20

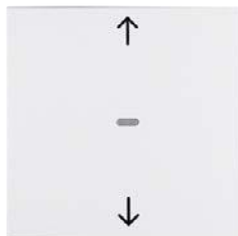
Jalousiesteuerung - Jalousie-Einsatz Komfort

Betriebsspannung:	230 V AC
Frequenz:	50/60 Hz
Anzahl Nebenstellen:	unbegrenzt
Schaltstrom (ohmsch/induktiv):	max. 5 A
Schaltstrom bei cos φ = 0,6:	max. 3 A
Umschaltzeit bei Richtungswechsel:	< 0,6 s
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Schraubklemmen (max.):	2 x 1,5/1 x 2,5 mm ²
Last-Leitungslänge:	max. 100 m
Leitungslänge Nebenstellen:	max. 50 m
Einbautiefe der Krallenführung:	32 mm

- Einbautiefe Gehäuse: 22 mm

- für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerungen
- mit 2 mechanisch und elektronisch gegeneinander verriegelten Relaiskontakten
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit 230 V Nebenstelleneingängen für Auf und Ab
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- Anschluss von Nebenstellen Jalousie-Taster, Jalousieeinsätzen, Jalousie Schlüsseltaster
- mit Schraubklemmen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Jalousie-Einsatz Komfort	1	B040	67,80 €/St	85221100



85241188



IP20

Jalousiesteuerung - Jalousie-Taste quicklink

Nachlaufzeit, einstellbar:	0...500 s
Jalousie-Laufzeit:	2 min
Umschaltzeit bei Richtungswechsel:	< 0,6 s
minimale Lamellen-Verstellzeit:	≈ 250 ms
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck:	> 0,4 s

- Memory-Funktion zur automatischen Ausführung gelernter Auf- und Abfahrzeiten mit Position
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperricherung)
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- mit Status-LED für Memory- und Party-Funktion rot/orange
- mit Kontroll-LED für Aussperricherung
- mit Aufdruck Symbol Pfeile
- mit Demontageschutz
- niedriger Eigenenergiebedarf
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	86,90 €/St	85241188

Jalousiesteuerung - Jalousie-Schaltuhr

Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab:	20
Laufzeit:	2 min
Astrozeitverschiebung:	± 2 h
Gangreserve:	≈ 24 h
Umschaltzeit bei Richtungswechsel:	< 0,6 s
minimale Lamellen-Verstellzeit:	≈ 250 ms
Zufallsgenerator:	± 15 min
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Selbsthaltung für 2 min bei Tastendruck:	> 0,5 s



85741188



- Steuerung über Gerätetasten und programmierte Schaltzeiten.
- Umschaltbar auf nebenstellengeführte Orientierung.
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- mit Tastensperre
- Party-Funktion, keine Ausführung von Automatik-, Funk- und Nebenstellenbefehlen (Aussperricherung)
- LC-Display leuchtet während der Bedienung
- Anzeige der Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilität im Display
- LC-Display-Kontrast einstellbar
- Menüführung in Deutsch, Englisch oder Französisch einstellbar
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
- mit Umschaltung Hand-/Automatikbetrieb
- Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/-untergang mit Stadt/Land oder Koordinateneingabe, individuell anpassbar
- Ferien-Programm zur zufälligen Variation der Fahrzeiten im Automatikbetrieb
- 2 unabhängige voreingestellte Programmspeicher individuell anpassbar
- mit Demontageschutz

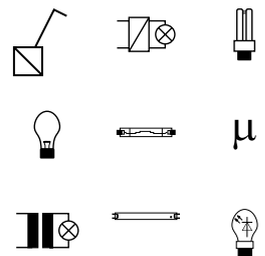
Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	109,00 €/St	85741188

Bewegungsmelder - Relais-Einsatz

Betriebsspannung:	230 V AC
Frequenz:	50/60 Hz
Kontakt-Mindestlast:	≈ 15 W
230 V Glüh- und Halogenlampen:	2300 W
230 V LED-Lampen:	440 W
Dimmbare Energiesparlampen:	440 W
Leuchtstofflampen unkompenziert:	1100 VA
Leuchtstofflampen parallelkompenziert:	1000 W /130 µF
Leuchtstofflampen in duo-Schaltung:	1000 W
Leuchtstofflampen mit EVG:	1000 W
Kompaktleuchtstofflampen mit EVG:	22 x 20 W
Dimmbare, konventionelle Trafos:	1500 VA
Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos:	1500 W
Anzahl Nebenstellen:	unbegrenzt
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Leitungslänge Nebenstellen:	max. 50 m
Last-Leitungslänge:	max. 100 m
Schraubklemmen (max.):	2 x 1,5/1 x 2,5 mm ²
Einbautiefe der Krallenführung:	32 mm



85121200



- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Neutralleiter erforderlich!
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- niedriger Eigenenergiebedarf
- auch als Tast-Relaisschalter einsetzbar
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen

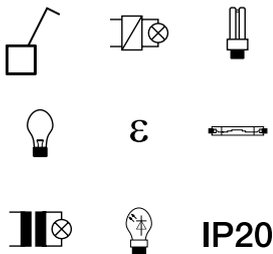
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Relais-Einsatz	1	B040	76,90 €/St	85121200

IP20

Geräteeinbau
frontrastend



85121100



Bewegungsmelder - Schalt-Einsatz 1-fach

Betriebsspannung:	230 V AC
Frequenz:	50/60 Hz
230 V Glüh- und Halogenlampen:	25...400 W
Dimmbare Energiesparlampen:	13...80 W
Dimmbare, konventionelle Trafos:	25...400 VA
Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos:	25...400 W
Anzahl Nebenstellen:	unbegrenzt
Last-Leitungslänge:	max. 100 m
Leitungslänge Nebenstellen:	max. 50 m
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Schraubklemmen (max.):	2 x 1,5/1 x 2,5 mm ²

- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Schalt-Einsatz 1fach	1	B040	63,30 €/St	85121100



85341288



Bewegungsmelder - IR Komfort 1,1 m

Nennmontagehöhe:	1,1 m
Erfassungsfeld, rechteckig:	≈ 12 x 16 m
Reichweite frontal:	≈ 12 m
Reichweite seitlich:	je ≈ 8 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	≈ 10 s...30 min
Ansprechelligkeit, einstellbar:	≈ 5...1000 lx , Tagbetrieb
Kurzzeitbetrieb:	200 ms
Immunitätszeit:	≈ 10 s
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Aufbauhöhe:	34 mm

- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen. Nur für den Innenbereich geeignet!
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- Kurzzeitbetrieb mit Immunitätszeit (z. B. für Treppenlicht-/Stromstoßschaltungen)
- µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	132,50 €/St	85341288

Geräteeinbau
frontrastend

Bewegungsmelder - 1,1 m

Erfassungsfeld, rechteckig:
Reichweite frontal:
Reichweite seitlich:
Nachlaufzeit:
Ansprechhelligkeit, einstellbar:
Betriebstemperatur:
Aufbauhöhe:

≈ 12 x 16 m
≈ 12 m
je ≈ 8 m
≈ 180 s
≈ 5...1000 lx, Tagbetrieb
-5...45 °C
34 mm



85341188



- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen. Nur für den Innenbereich geeignet!
- niedriger Eigenenergiebedarf
- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	81,00 €/St	85341188

KNX Bediensysteme für Rahmenblende modular, frontrastender Geräteeinbau

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen
oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

B.
Berker



80141180



IP20

KNX easy - Tastsensor-Modul 1-fach

Betriebsspannung über Bus:
Stromaufnahme Bus (Datentransfer):
Betriebstemperatur:
Einbautiefe:

21...32 V DC
max. 10 mA
-5...45 °C
31 mm

- RGB LED
- interner Temperaturfühler
- integrierter Busankoppler
- mit einer RGB Status-LED in Helligkeit und Farbe parametrierbar
- Bedienkonzept „Einzeltasten-Funktion“ fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion „Rolllade/Jalousie“ fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Umschaltung für Tag-/Nachtbetrieb möglich
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollläden/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Teilnehmers innerhalb der Anlage
- mit Programmier Taste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Demontageschutz

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
Tastsensor-Modul 1fach	1	B081	80,00 €/St	80141180

:hager



GW1C9016

Wippe geschlossen für Tastsensor-Modul 1-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 1-fach Linse Tastsensormodul, vw	verkehrsweiß	1	T040	9,10 €/St	GW1C9016
Wippe 1-fach Linse Tastsensormodul, lg	lichtgrau	1	T040	9,10 €/St	GW1C7035
Wippe 1-fach Linse Tastsensormodul, gs	graphitschwarz	1	T040	9,10 €/St	GW1C9011
Wippe 1-fach Linse Tastsensormodul, lan	aluminium	1	T040	13,70 €/St	GW1CLAN

:hager



GW1AC9016

Wippe geschlossen mit Pfeilsymbolen für Tastsensor-Modul 1-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 1-fach Pfeile Tastsensormodul, vw	verkehrsweiß	1	T040	10,00 €/St	GW1AC9016
Wippe 1-fach Pfeile Tastsensormodul, lg	lichtgrau	1	T040	10,00 €/St	GW1AC7035
Wippe 1-fach Pfeile Tastsensormodul, gs	graphitschwarz	1	T040	10,00 €/St	GW1AC9011
Wippe 1-fach Pfeile Tastsensormodul, lan	aluminium	1	T040	14,70 €/St	GW1ACLAN

KNX easy - Tastsensor-Modul 2-fach

Betriebsspannung über Bus:
Stromaufnahme Bus (Datentransfer):
Betriebstemperatur:
Einbautiefe:

21...32 V DC
max. 10 mA
-5...45 °C
31 mm

- RGB LED
- interner Temperaturfühler
- integrierter Busankoppler
- mit zwei RGB Status-LEDs in Helligkeit und Farbe parametrierbar
- Bedienkonzept „Einzeltasten-Funktion“ fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion „Rolllade/Jalousie“ fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Umschaltung für Tag-/Nachtbetrieb möglich
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte
- Farbe der Status-LED für das Gerät einheitlich einstellbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- mit integriertem Summer zur akustischen Identifikation des Teilnehmers innerhalb der Anlage
- mit Programmier Taste und roter Programmier-LED
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Demontageschutz

B.
Berker



80142180



IP20

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX				
Tastsensor-Modul 2fach	1	B081	94,60 €/St	80142180

Serienwippe für Tastsensor-Modul 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 2-fach Linse Tastsensormodul, ww	verkehrsweiß	1	T040	16,40 €/St	GW2C9016
Wippe 2-fach Linse Tastsensormodul, lg	lichtgrau	1	T040	16,40 €/St	GW2C7035
Wippe 2-fach Linse Tastsensormodul, gs	graphitschwarz	1	T040	16,40 €/St	GW2C9011
Wippe 2-fach Linse Tastsensormodul, lan	aluminium	1	T040	24,70 €/St	GW2CLAN

:hager



GW2C9016

Serienwippe mit Pfeilsymbolen für Tastsensor-Modul 2-fach, ABS halogenfrei (hfr)

Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Wippe 2-fach Pfeile Tastsensormodul, ww	verkehrsweiß	1	T040	17,30 €/St	GW2AC9016
Wippe 2-fach Pfeile Tastsensormodul, lg	lichtgrau	1	T040	17,30 €/St	GW2AC7035
Wippe 2-fach Pfeile Tastsensormodul, gs	graphitschwarz	1	T040	17,30 €/St	GW2AC9011
Wippe 2-fach Pfeile Tastsensormodul, lan	aluminium	1	T040	25,70 €/St	GW2ACLAN

:hager



GW2AC9016

Geräteeinbau
frontrastend



80440100



IK04 IP21

KNX easy - Temperaturregler

Betriebsspannung über Bus:	21...32 V DC
Hilfsspannung:	24 V DC
Energieeffizienzklasse:	IV (2%)
TFT-Bildschirmgröße:	1,93
Betriebstemperatur:	-5...45 °C
Abmessungen Display (B x H):	38,28 x 30,26 mm
Einbautiefe:	32 mm

- Farbdisplay
- integrierter Busankoppler
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- mit Tastensperre
- mit Feriensperre
- mit Frostschutzfunktion
- Komfort-, Standard- und Nachttemperatur
- Temperaturmessung über internen Fühler und/oder anschließbaren Temperaturfühler mit Mittelwertbildung
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Bedienung über sensitive Touch-Bedienfläche
- Anzeige der Soll- oder Isttemperatur
- Bildschirmschoner
- LC-Display mit Symboldarstellung
- Uhrzeit- und Datumsanzeige
- zum Anzeigen und Auslösen von Aktionen
- Menüführung in DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/PL/TR/DK/SV/FI/NO
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Spreizkrallen
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- für Einzelmontage
- für senkrechte Montage
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Betriebsart Heizung, Kühlung oder Heizung/Kühlung auswählbar
- Schaltende PI-Regelung (PWM) oder Schaltende 2-Punkt Regelung auswählbar
- Heizungsart Warmwasserheizung, Warmwasser Fußbodenheizung, Elektroheizung, elektrische Fußbodenheizung oder Split Unit auswählbar
- Kühlungsart Kühldecke, Gebläsekonvektor oder Split Unit auswählbar
- Betriebsmodus Komfort, Standby, Nachabsenkung oder Frost-/Hitzeschutz via Szene schaltbar

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Temperaturregler	1	B080	274,40 €/St	80440100

KNX easy - Raumcontroller

Betriebsspannung über Bus:
Hilfsspannung:
Energieeffizienzklasse:
TFT-Bildschirmgröße:
Betriebstemperatur:
Abmessungen Display (B x H):
Einbautiefe:

21...32 V DC
24 V DC
IV (2%)
1,93
-5...45 °C
38,28 x 30,26 mm
32 mm



80660100



IK04 IP21

- Farbdisplay
- integrierter Buskoppler
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- Regelparameter für Heiz- bzw. Kühlkörper voreingestellt
- mit Tastensperre
- mit Ferienschtaltung
- mit Frostschutzfunktion
- für Schalt-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- Funktion Automatik deaktivieren
- Komfort-, Standard- und Nachttemperatur
- Temperaturmessung über internen Fühler und/oder anschließbaren Temperaturfühler mit Mittelwertbildung
- zusätzlicher Anschluss für externen Temperaturfühler
- Bedienung über sensitive Touch-Bedienfläche
- Anzeige der Soll- oder Isttemperatur
- Bildschirmschoner
- LC-Display mit Symboldarstellung
- Uhrzeit- und Datumsanzeige
- zum Anzeigen und Auslösen von Aktionen
- Menüführung in DE/EN/FR/NL/IT/ES/PT/PL/TR/DK/SV/FI/NO
- mit integriertem Buskoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Spreizkrallen
- für Unterputz- und Hohlwandmontage
- für Einzelmontage
- für senkrechte Montage
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Betriebsart Heizung, Kühlung oder Heizung/Kühlung auswählbar
- Schaltende PI-Regelung (PWM) oder Schaltende 2-Punkt Regelung auswählbar
- Heizungsart Warmwasserheizung, Warmwasser Fußbodenheizung, Elektroheizung, elektrische Fußbodenheizung oder Split Unit auswählbar
- Kühlungsart Kühldecke, Gebläsekonvektor oder Split Unit auswählbar
- Betriebsmodus Komfort, Standby, Nachabsenkung oder Frost-/Hitzeschutz via Szene schaltbar
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Der KNX Raumcontroller verfügt im Vergleich zum Temperaturregler zusätzlich über Tastsensorfunktionen und kann somit alle Gewerke in einem Raum steuern.

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX Raumcontroller	1	B080	379,80 €/St	80660100

Abdeckung für KNX easy - Temperaturregler und Raumcontroller

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B080	9,70 €/St	80960180



80960180

IP20

Geräteeinbau
frontrastend



80262180

KNX easy - Bewegungsmelder-Modul 1,1 m

Betriebsspannung über Bus:	21 ...32 V DC
Stromaufnahme Bus (Datentransfer):	10 mA
Optimale Montagehöhe:	1,1 m
Nachlaufzeit, einstellbar:	10 s...30 min
Ansprechhelligkeit, einstellbar:	≈ 5...1000 lx
Erfassungswinkel, einstellbar:	je Seite ≈ 45...90 °
Erfassungsfeld, rechteckig:	≈ 12 x 16 m
Betriebstemperatur:	-5...45 °C

- interner Temperaturfühler
- mit Taste für Automatik/Dauer-EIN/Dauer-AUS
- Betriebsartanzeige über Status-LED rot/grün/orange
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb
- Bewegungsmelderfunktionen: Schalten, Dimmen, Rolllade/Jalousie, Zeitschalter
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- zwei Funktionskanäle für helligkeitsabhängige Funktionen
- zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme
- mit Demontageschutz
- mit Spreizkrallen
- Automatische Auslösung von Busfunktionen bei Bewegung im Erfassungsbereich oder manuelle Steuerung über integrierte Taste.
- Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen.
Nur für den Innenbereich geeignet!

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
KNX BWM 1,1m int. Busankop S.1/B.x	1	B080	184,60 €/St	80262180



80960409

Abdeckung für KNX easy - Bewegungsmelder-Modul 1,1 m

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B040	8,40 €/St	80960409

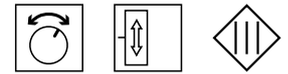
KNX ETS - Temperaturregler

Ausgangsstrom je Kanal:
 Sollwertregelung über Regulierknopf:
 Betriebstemperatur:
 Leitungslänge Ein-/Ausgänge:
 Fühler-Leitungslänge:
 Energieeffizienzklasse:

max. 0,8 mA
 ± 0...5 K
 -5...45 °C
 max. 5 m
 50 m
 IV (2%)



75441189



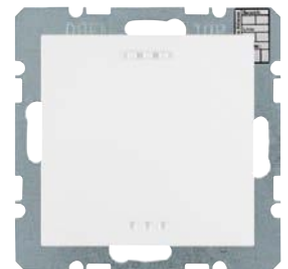
- Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz, Taupunkt je durch LED angezeigt
- Präsenztaste und Regulierknopf funktionslos parametrierbar
- mit Programmierknopf und roter Programmier-LED
- mit Präsenztaste für die Umschaltung zwischen Komfort- und Standby-Betrieb
- mit Status-LEDs: rot heizen, blau kühlen und gelb für aktiviert
- ohne Spreizkrallen
- für Heiz- und/oder Kühlbetrieb
- Heizen oder Kühlen in 2 Stufen möglich
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung
- mit Demontageschutz
- mit 4 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte z. B. Fenster Magnetkontakt
- 4 Binäreingänge oder 2-3 Binäreingänge und 1-2 Ausgänge parametrierbar
- Ventilschutz parametrierbar
- Verhalten bei Busspannungswiederkehr parametrierbar
- Binäreingänge/-ausgänge mit Schraubklemmen
- Binäreingang 4 parametrierbar für Temperaturfühler, Best.-Nr. 161.

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B080	307,40 €/St	75441189

KNX ETS - CO2-Sensor mit Feuchte- und Temperaturregelung

Betriebsspannung über Bus:
 Stromaufnahme Bus (Datentransfer):
 Montagehöhe:
 Messbereich Temperatur, linear:
 Betriebstemperatur:
 Messbereich Feuchte:

21...32 V DC
 12,5 mA
 1,5 m
 -5...45 °C
 -5...45 °C
 10...95 %



75441389



IP20

- zum Messen und überwachen von CO2-Konzentration, Luftfeuchte und Lufttemperatur
- Betriebsarten: Komfort, Standby, Nachtabsenkung, Frost-/Hitzeschutz
- Alarmierung bei Erreichen des Taupunktes, um z. B. bei Kühldecken oder in Wintergärten Schimmelbildung vorzubeugen
- bis zu 4 CO2-Grenzwerte einstellbar
- vergleicht gemessene mit der Solltemperatur
- bis zu 2 Feuchte-Grenzwerte einstellbar
- mit Programmierknopf und roter Programmier-LED
- ohne Spreizkrallen
- Binäreingangsfunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Lichtszenen-Nebenstelle
- Binäreingänge im Betrieb sperrbar
- Heizen oder Kühlen in 2 Stufen möglich
- für Heiz- oder Kühlbetrieb
- Busanschluss über Anschlussklemme
- für Einzelraumregelung
- mit Demontageschutz
- Anschlussleiste mit Schraubklemmen für Binäreingänge

Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
KNX - Berker S.1/B.3/B.7				
polarweiß matt	1	B080	329,30 €/St	75441389

Geräteeinbaudosen für den Einbau handelsüblicher UP-Programme der verschiedenen Hersteller.

Lieferform

Geräteeinbaudose mit zwei Gerätehalteschrauben

Material Geräteeinbaudosen

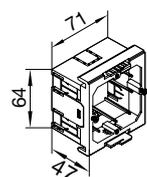
PA halogenfrei

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku



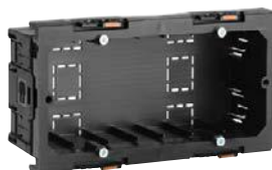
G2850



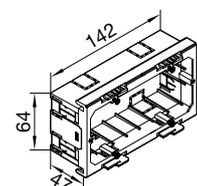
Geräteeinbaudose, 1-fach, frontrastend, PA halogenfrei

- für Kanäle mit frontrastendem Geräteeinbau
- für Standardgeräteeinbau mit Rahmen des Schalterherstellers
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Fixieren und leichtes Umpositionieren durch mechanische Verriegelung
- Geräteeinbaudose mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 1-f. Energie Frontrast. Fremd	1	T040	5,80 €/St	G2850



G2860



Geräteeinbaudose, 2-fach, frontrastend, PA halogenfrei

- für Kanäle mit frontrastendem Geräteeinbau
- für Standardgeräteeinbau mit Rahmen des Schalterherstellers
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Fixieren und leichtes Umpositionieren durch mechanische Verriegelung
- Geräteeinbaudose mit vier Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 2-f. Energie Frontrast. Fremd	1	T020	14,90 €/St	G2860

Geräteeinbau
frontrastend



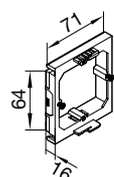
M5861

Zugentlastung, PA halogenfrei

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zugentlastung für Geräteeinbaudosen	50	T020	0,78 €/St	M5861



G2870



Gerätemontagering Daten frontrastend, PA halogenfrei

- für Kanäle mit frontrastendem Geräteeinbau
- für Standardgeräteeinbau mit Rahmen des Schalterherstellers
- horizontaler und vertikaler Geräteeinbau möglich
- Fixieren und leichtes Umpositionieren durch mechanische Verriegelung
- Gerätemontagering mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 1-f. Daten Frontrast. Fremd	1	T040	5,30 €/St	G2870

Großes stabiles Kunststoffgehäuse zum Einbau in Brüstungskanalssysteme mit frontrastendem Geräteeinbau (tehalit.BRS und tehalit.BRA mit Oberteil 80 mm, DA 200 Säulensystem) für CEE-Geräteanbaudosen verschiedener Hersteller.

Lieferumfang

Einbaudose, 4 Gerätehalteschrauben, 2 Zugentlastungen

Hinweis

Bestellhilfe siehe hager.de/bestellhilfen oder in gedruckter Form anzufordern unter hager.de/doku

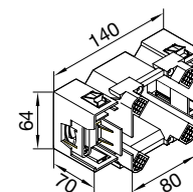
CEE-Geräteeinbaudose, frontrastend, PA halogenfrei

inkl. 4 Gerätehalteschrauben und 2 Zugentlastungen

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose CEE 32A Frontrastend	1	T020	42,70 €/St	G2745



G2745



Blendenset für Geräteeinbau CEE, PC/ABS halogenfrei (hfr)

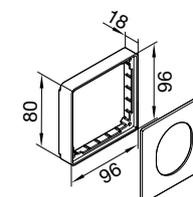
Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Blende CEE-Steckdose halogenfr OT 80 vv	verkehrsweiß	1	T020	7,50 €/St	G33749016
Blende CEE-Steckdose halogenfr OT 80 lg	lichtgrau	1	T020	7,50 €/St	G33747035
Blende CEE-Steckdose halogenfr OT 80 IA	aluminium	1	T020	9,50 €/St	G3374LAN



G33749016



Blendenset DA 200 für Geräteeinbau CEE, PC/ABS halogenfrei (hfr)

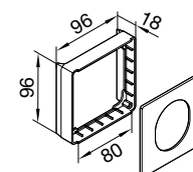
Werkstoff:
Halogenfrei:

PC - ABS
ja

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Blende CEE-Steckdose halogenfr DA200 vv	verkehrsweiß	1	T150	8,10 €/St	G33759016
Blende CEE-Steckdose halogenfr DA200 IA	aluminium	1	T150	9,30 €/St	G3375LAN



G33759016



Hersteller Walther	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	411 306
	16 A	5	400 V	410
	16 A	5	400 V	411
	32 A	5	400 V	430
Haupttypen IP67 - gerade Steckrichtung	16 A	5	400 V	431
	32 A	5	400 V	419
Haupttypen IP44 - 15° Neigung	16 A	5	400 V	439
Haupttypen IP67 - 15° Neigung	16 A	5	400 V	510
				517

Hersteller Mennekes	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Schraubanschluss	Twin Contact
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	1366	1668
	16 A	5	400 V	1385	3385
	16 A	5	400 V		1405
	32 A	5	400 V	3451	1797
	32 A	5	400 V	1276	
Haupttypen IP67 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	218A	1708
	16 A	5	400 V	228A	1131
	32 A	5	400 V	240A	1820
Haupttypen IP44 - 20° Neigung	16 A	3	230 V	3036	3008
	16 A	3	230 V	1463	1632
	16 A	5	400 V	3093	3070
	16 A	5	400 V	156	

Hersteller Bals	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Quick Connect	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	13 686	
	16 A	5	400 V	13 2001	
	32 A	5	400 V	13 2002	
Haupttypen IP55 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	13 550	
	32 A	5	400 V	13 805	
Haupttypen IP67 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	13 734	
	16 A	5	400 V	13 745	
	32 A	5	400 V	13 762	
Haupttypen IP44 - 20° Neigung	16 A	3	230 V	12 749	
	16 A	5	400 V	12 757	12 581
Haupttypen IP55 - 20° Neigung	16 A	3	230 V	12 618	
	16 A	5	400 V	12 595	12 640
Haupttypen IP67 - 20° Neigung	16 A	3	230 V	12 813	
	16 A	5	400 V	12 817	12 64

Hersteller ABL SURSUM	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	F31.24
	16 A	5	400 V	F51.34
	32 A	5	400 V	F52.34
	32 A	5	400 V	F52.33
Haupttypen IP67 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	F31.29
	16 A	5	400 V	F51.38
	16 A	5	400 V	F51.39
	32 A	5	400 V	F52.38
	32 A	5	400 V	F52.39
Haupttypen IP67 - 25° Neigung	16 A	3	230 V	F31.25

Geräteeinbau
frontständig

Hersteller Elektra Tailfingen	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Typ	Anschluss technik
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	3	230 V	CLS 316/6h	Schraubanschluss
	16 A	5	400 V	CLS 516/6h	Schraubanschluss
	32 A	5	400 V	CLS 532/6h	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - senkrechte Montage	16 A	3	230 V	CLU 316/6h	Schraubanschluss
	16 A	5	400 V	CLU 516/6h	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - waagerechte Montage	16 A	3	230 V	CL 316/6h	Schraubanschluss
	16 A	5	400 V	CL 516/6h	Schraubanschluss
	32 A	5	400 V	CL 532/6h	Schraubanschluss
Haupttypen IP44 - CEE lucline	16 A	5 A	400 V	COKK 516/6h	Schraubanschluss

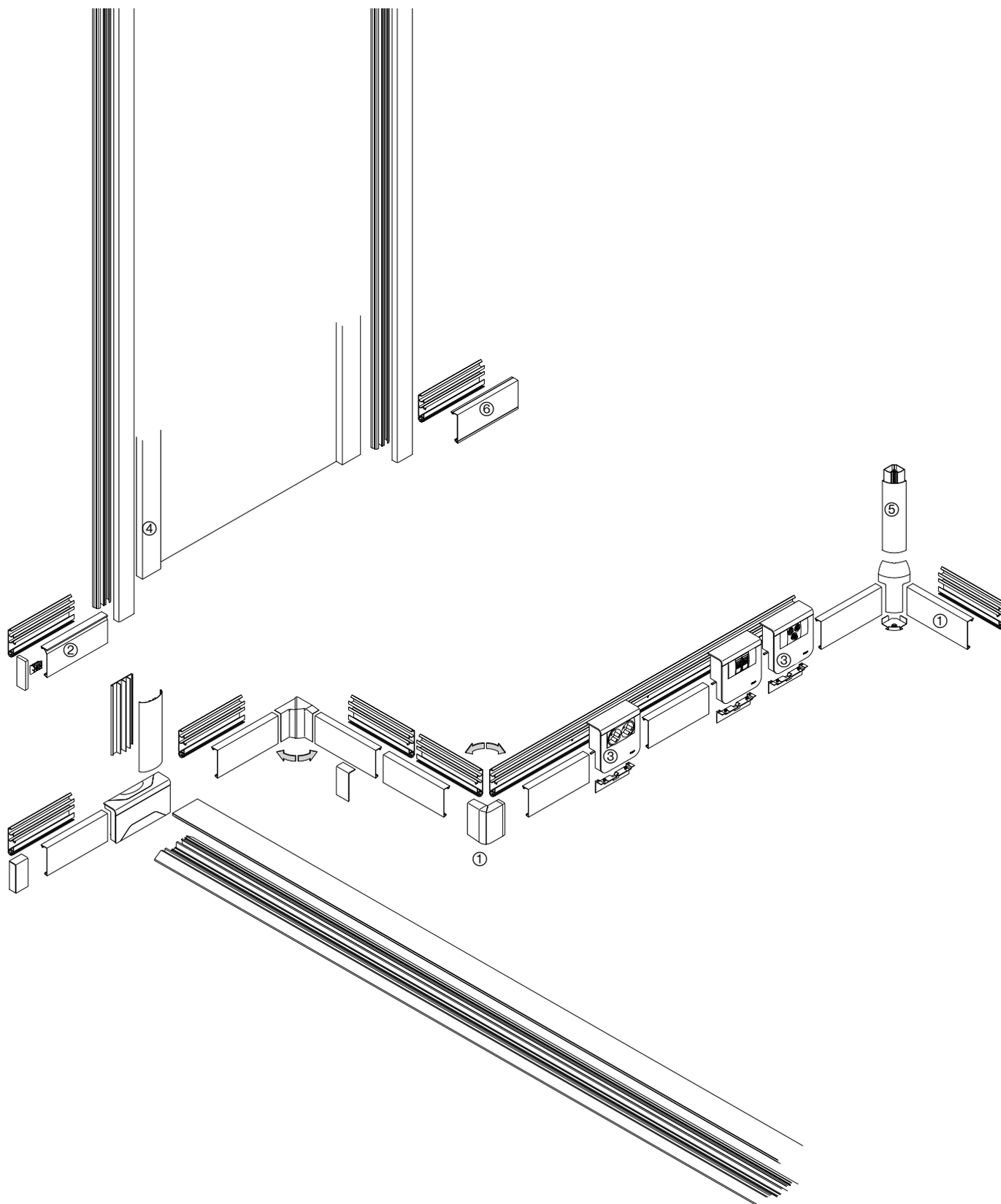
Hersteller Sirox	Nennstrom	Polzahl	Nennspannung	Typ	Anschluss technik
Haupttypen IP44 - gerade Steckrichtung	16 A	5	400 V	603.156.315	Schraubanschluss
	32 A	5	400 V	603.256.325	Schraubanschluss

Sockelleistensysteme tehalit.SL

Wer sich bei der Erstausrüstung oder Modernisierung von Wohn- und Büroräumen eine unkomplizierte und flexible (Aufputz-)Leitungsverlegung wünscht, wird bei tehalit-Sockelleistensystemen fündig. Durch das innovative Design scheinen die Geräteträger auf der Sockelleiste zu schweben. Zudem kann ihre Position jederzeit verändert werden. Zum eleganten Erscheinungsbild trägt auch die Auswahl an Farben und Dekoren bei, in der Kanäle und Geräteträger erhältlich sind.



Systemübersicht	212
tehalit.SL Sockelleistenkanal mit Höhe 55 mm - Formteile	216
tehalit.SL Sockelleistenkanal mit Höhe 55 mm mit zwei Weichlippen - Formteile	218
tehalit.SL Sockelleistenkanal mit Höhe 55 mm mit Teppichleiste - Formteile	220
tehalit.SL Geräteträger für SL Höhe 55 mm	222
tehalit.SL Geräteträger Technikteile für SL Höhe 55 mm	226
tehalit.SL Sockelleistenkanal mit Höhe 80 mm - Formteile	230
tehalit.SL Sockelleistenkanal mit Höhe 80 mm mit zwei Weichlippen - Formteile	232
tehalit.SL Sockelleistenkanal mit Höhe 80 mm mit Teppichleiste - Formteile	234
tehalit.SLH Kanalprofil mit Höhe 80 mm - Formteile, halogenfrei	236
tehalit.SL Geräteträger für SL Höhe 80 mm	238
tehalit.SL Geräteträger Technikteile für SL Höhe 80 mm	242
tehalit.SL Sockelleistenkanal mit Höhe 115 mm - Formteile	246
tehalit.SL Geräteträger für SL Höhe 115 mm	248
tehalit.SL Geräteträger Technikteile für SL Höhe 115 mm	252
tehalit.SL LED-Sockelleistenkanal und Zubehör	255
Designkanal	257
Eckkanal	258
Türumfahrunskanal	260
Mini-Snap Kanäle	262
Technik	264



Sockelleisten-
systeme

tehalit.SL

- ① Kanalprofile und Formteile
- ② 2 Sockelleistenkanal mit Teppichleisten
- ③ Geräteträger
- ④ Türumführungskanal
- ⑤ Eckkanal
- ⑥ Sockelleistenkanal mit zwei Weichlippen

tehalit.SL Sockelleistenkanal

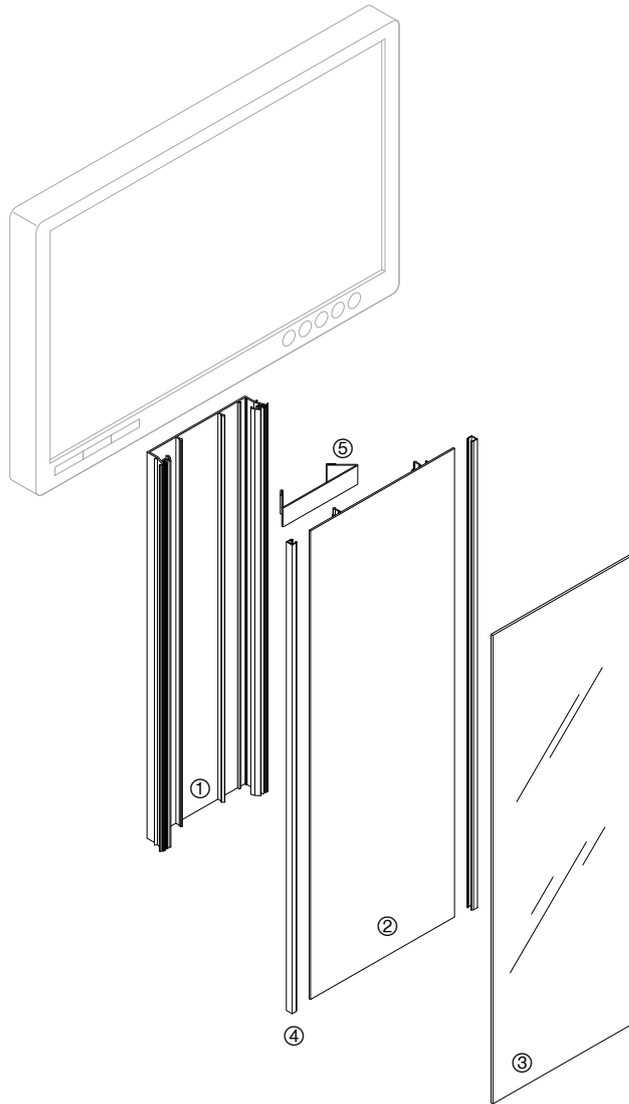
Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Kanallänge mm	Anzahl der Kammern	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm	Seite
SL20055	55	20	2.000	2	5	216
SL20080	80	20	2.000	3	7	230
SL20115	115	20	2.000	4	13	246

tehalit.EK Eckkanal

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Kanallänge mm	Lichter Querschnitt mm ²	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5	Trennwand	Seite
EK40040	40	40	2.500	800	4	fest	258

tehalit.SL Türumfahrungskanal

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Kanallänge mm	Lichter Querschnitt mm ²	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5	Trennwand	Seite
SL17052	17	52	2.000	550	2	fest	260



tehalit.DSK

- ① Kanalunterteil
- ② Kanaloberteil
- ③ Plexiglasscheibe
- ④ Klemmprofil
- ⑤ Kabelrückhalteklammer

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Kanallänge mm	Lichter Querschnitt mm ²	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5	Trennwand	Seite
DSK50L2	38	222	255	2.800	12	-	257
DSK50L6	38	222	625	2.800	12	-	257
DSK50L10	38	222	1.020	2.800	12	-	257
DSK50L25	38	222	2.500	2.800	12	-	257

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
 RAL 9011, graphitschwarz
 D1, Dekor aluminium
 D2, Dekor buche
 D3, Dekor ahorn
 D4, Dekor kirschbaum
 D5, Dekor eiche
 D6, Dekor sucupira

Lieferfarbe Unterteil

schwarz

Material

Unterteil und Oberteil: PVC
 Formteile: PC/ABS halogenfrei

Lieferlänge

2000 mm

Lieferform

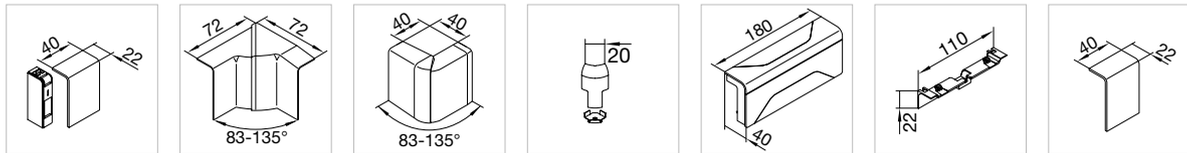
Unter- und Oberteil separat



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm	Unterteil	Oberteil
		PVC	PVC
	5	SL200551 schwarz VPE 36 m PrGr T100 4,30 €/m	SL2005529016 verkehrsweiß VPE 36 m PrGr T100 4,50 €/m
	5		SL2005529011 graphitschwarz VPE 36 m PrGr T100 4,50 €/m
	5		SL200552D1 aluminium VPE 18 m PrGr T100 8,80 €/m
	5		SL200552D2 buche VPE 18 m PrGr T100 8,80 €/m
	5		SL200552D3 ahorn VPE 18 m PrGr T100 8,80 €/m
	5		SL200552D4 kirschbaum VPE 18 m PrGr T100 8,80 €/m
	5		SL200552D5 eiche VPE 18 m PrGr T100 8,80 €/m
	5		SL200552D6 sucupira VPE 18 m PrGr T100 8,80 €/m

Hinweis

- Unterteil und Oberteil müssen separat bestellt werden.
- Geräteträgerschürze muss separat bestellt werden.



Endstück

Inneneck verstellbar

Außeneck verstellbar

Anschlussstück an Eckkanal

3D-Abzweiger

Geräteträgerschürze

Schnittkaskierung

PC - ABS

ABS

ABS

ABS

ABS

ABS

PC - ABS

SL2005569016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
3,40 €/St

SL2005549016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
3,40 €/St

SL2005539016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
3,50 €/St

SL20055819016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
6,80 €/St

SL2005589016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
14,60 €/St

SL20055A9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
0,97 €/St

SL2005579016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
2,25 €/St

SL2005569011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T100
3,40 €/St

SL2005549011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T100
3,40 €/St

SL2005539011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T100
3,50 €/St

SL20055819011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T100
6,80 €/St

SL2005589011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T100
14,60 €/St

SL20055A9011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T100
0,97 €/St

SL2005579011
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T100
2,25 €/St

SL200556D1
aluminium
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200554D1
aluminium
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200553D1
aluminium
VPE 1 St
PrGr T100
7,00 €/St

SL2005581D1
aluminium
VPE 1 St
PrGr T100
12,90 €/St

SL200558D1
aluminium
VPE 1 St
PrGr T100
23,50 €/St

SL20055AD1
aluminium
VPE 1 St
PrGr T100
1,24 €/St

SL200557D1
aluminium
VPE 1 St
PrGr T100
4,50 €/St

SL200556D2
buche
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200554D2
buche
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200553D2
buche
VPE 1 St
PrGr T100
7,00 €/St

SL20055AD2
buche
VPE 1 St
PrGr T100
1,24 €/St

SL200557D2
buche
VPE 1 St
PrGr T100
4,50 €/St

SL200556D3
ahorn
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200554D3
ahorn
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200553D3
ahorn
VPE 1 St
PrGr T100
7,00 €/St

SL20055AD3
ahorn
VPE 1 St
PrGr T100
1,24 €/St

SL200557D3
ahorn
VPE 1 St
PrGr T100
4,50 €/St

SL200556D4
kirschbaum
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200554D4
kirschbaum
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200553D4
kirschbaum
VPE 1 St
PrGr T100
7,00 €/St

SL20055AD4
kirschbaum
VPE 1 St
PrGr T100
1,24 €/St

SL200557D4
kirschbaum
VPE 1 St
PrGr T100
4,50 €/St

SL200556D5
eiche
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200554D5
eiche
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200553D5
eiche
VPE 1 St
PrGr T100
7,00 €/St

SL20055AD5
eiche
VPE 1 St
PrGr T100
1,24 €/St

SL200557D5
eiche
VPE 1 St
PrGr T100
4,50 €/St

SL200556D6
sucupira
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200554D6
sucupira
VPE 1 St
PrGr T100
6,90 €/St

SL200553D6
sucupira
VPE 1 St
PrGr T100
7,00 €/St

SL20055AD6
sucupira
VPE 1 St
PrGr T100
1,24 €/St

SL200557D6
sucupira
VPE 1 St
PrGr T100
4,50 €/St

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 9011, graphitschwarz

Lieferfarbe Unterteil

schwarz

Material

Unterteil und Oberteil: PVC
Formteile: PC/ABS halogenfrei

Lieferlänge

2000 mm

Lieferform

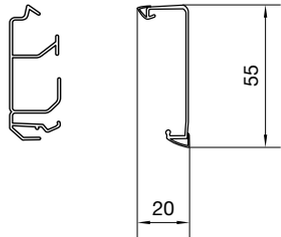
Unter- und Oberteil separat

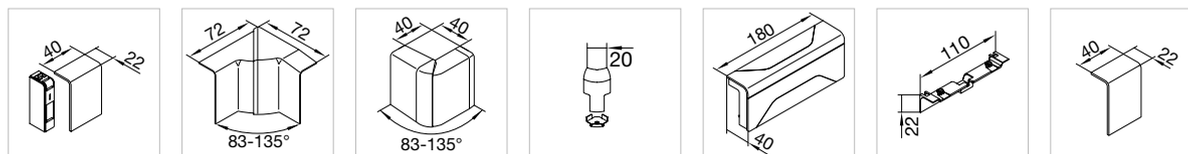
Hinweis

- Unterteil und Oberteil müssen separat bestellt werden.
- Geräteträgerschürze muss separat bestellt werden.



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm	Unterteil	Oberteil
		PVC	PVC
SL200551 und SL2005521	5	SL200551 schwarz VPE 36 m PrGr T100 4,30 €/m	SL20055219016 verkehrsweiß VPE 36 m PrGr T100 5,20 €/m
	5		SL20055219011 graphitschwarz VPE 36 m PrGr T100 5,20 €/m





Endstück	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Anschlussstück an Eckkanal	3D-Abzweiger	Geräteträgerschürze	Schnittkaschierung
PC - ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	PC - ABS
SL2005569016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,40 €/St	SL2005549016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,40 €/St	SL2005539016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,50 €/St	SL20055819016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 6,80 €/St	SL2005589016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 14,60 €/St	SL20055A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 0,97 €/St	SL2005579016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 2,25 €/St
SL2005569011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 3,40 €/St	SL2005549011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 3,40 €/St	SL2005539011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 3,50 €/St	SL20055819011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 6,80 €/St	SL2005589011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 14,60 €/St	SL20055A9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 0,97 €/St	SL2005579011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 2,25 €/St

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß

Lieferlänge

2000 mm

Lieferfarbe Unterteil

schwarz

Lieferform

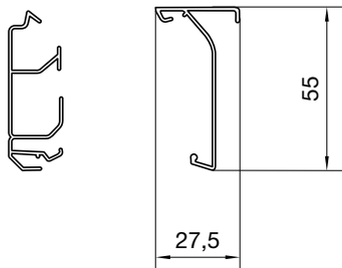
Unter- und Oberteil separat

Material

Unterteil und Oberteil: PVC
Formteile: PC/ABS halogenfrei



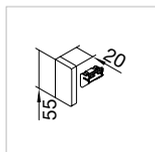
	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm	Unterteil	Oberteil
		PVC	PVC
SL200551 und SL200552	5	SL200551 schwarz VPE 36 m PrGr T100 4,30 €/m	SL20055229016 verkehrsweiß VPE 36 m PrGr T100 5,10 €/m



Hinweis

- Unterteil und Oberteil müssen separat bestellt werden.
- Gerätträgerschürze muss separat bestellt werden.

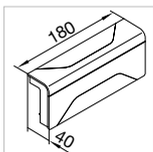
▶ Seite 264



Endstück

PC - ABS

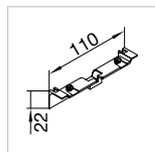
SL20055619016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
3,90 €/St



3D-Abweiger

ABS

SL2005589016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
14,60 €/St



**Geräteträger-
schürze**

ABS

SL20055A9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
0,97 €/St

Anschlussfertige Geräteträger für tehalit.SL-System SL20055

Material
PC/ABS halogenfrei

Hinweis

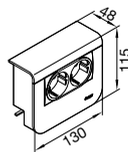
Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze muss separat bestellt werden. Bei den Geräteträgern in der Farbe **aluminium** werden die Einbaugeräte in **graphitschwarz** geliefert.

Achtung

Werden anschlussfertige Geräteträger mit anschlussfertigen Geräteträger Technikteilen in der Farbe **aluminium** kombiniert, ist auf die unterschiedliche Farbe der Einbaugeräte zu achten.



SL200559009016



Steckdose SCHUKO®, 2-fach

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz

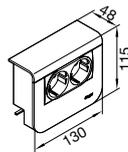
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger 2 STD SL 20x55mm vw	verkehrsweiß	1	T100	37,30 €/St	SL200559009016
Geräteträger 2 STD SL 20x55mm gs	graphitschwarz	1	T100	37,30 €/St	SL200559009011
Geräteträger 2 STD SL 20x55mm D Al	aluminium	1	T100	44,70 €/St	SL20055900D1



SL200559079016



Datenanschluss Cat.6_A, 2-fach

- 2-fach RJ45, Cat.6_A
- UAE WE (8/8)

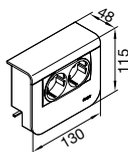
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger 2xCat.6A SL 20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	51,40 €/St	SL200559079016
Geräteträger 2xCat.6A SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	51,40 €/St	SL200559079011
Geräteträger 2xCat.6A SL 20x55 D Al	aluminium	1	T100	58,80 €/St	SL20055907D1



SL200559109016



Lautsprecheranschluss 2-fach

- 4 Lautsprecherklemmverbindungen für 2 Lautsprecheranschlüsse bis 6 mm²

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Lautsp 2-fach SL 20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	48,00 €/St	SL200559109016
Geräteträger Lautsp 2-fach SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	48,00 €/St	SL200559109011
Geräteträger Lautsp 2-fach SL 20x55 D Al	aluminium	1	T100	55,10 €/St	SL20055910D1

Sockelleisten-systeme

Lautsprecheranschluss 4-fach

- 8 Lautsprecherklemmverbindungen für 4 Lautsprecheranschlüsse bis 6 mm²

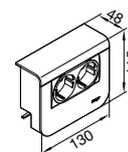
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Lautsp 4-fach SL 20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	62,20 €/St	SL200559249016
Geräteträger Lautsp 4-fach SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	62,20 €/St	SL200559249011
Geräteträger Lautsp 4-fach SL 20x55 D Al	aluminium	1	T100	69,70 €/St	SL20055924D1



SL200559249016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Datenanschluss

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Datenanschluss

- 2-fach RJ45 Cat.6_A

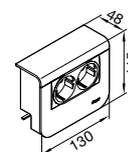
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger STD/2xCat.6A SL 20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	101,60 €/St	SL200559209016
Geräteträger STD/2xCat.6A SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	101,60 €/St	SL200559209011
Geräteträger STD/2xCat.6A SL 20x55 D Alu	aluminium	1	T100	109,30 €/St	SL20055920D1



SL200559209016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und LED

Steckdose SCHUKO®

- 230V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

LED

- 2 Helligkeitsstufen:
 - Anschluss 1: 1 Watt
 - Anschluss 2: 0,2 Watt

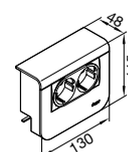
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Steckdose/LED SL 20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	113,70 €/St	SL200559259016
Geräteträger Steckdose/LED SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	113,70 €/St	SL200559259011
Geräteträger Steckdose/LED SL 20x55 D Al	aluminium	1	T100	121,00 €/St	SL20055925D1

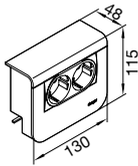


SL200559259016





SL200559029016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Überspannungsschutzmodul

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Überspannungsschutzmodul

- max. erforderliche Vorsicherung: 16 A gI/C
- Überspannungskategorie III

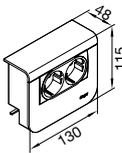
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger STD/ÜSM SL 20x55 wwweiß	verkehrsweiß	1	T100	140,60 €/St	SL200559029016
Geräteträger STD/ÜSM SL 20x55 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	140,60 €/St	SL200559029011
Geräteträger STD/ÜSM SL 20x55 Dekor Alu	aluminium	1	T100	148,20 €/St	SL20055902D1



SL200559269016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Bewegungsmelder

Steckdose SCHUKO®

- 230V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Bewegungsmelder

- Erfassungswinkel: 90° bis 180° manuell ohne Zubehör einstellbar
- Helligkeitswert-Einstellung: per Tastendruck oder Potentiometer

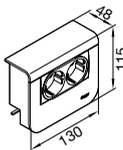
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	164,10 €/St	SL200559269016
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	164,10 €/St	SL200559269011
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x55 D Al	aluminium	1	T100	171,40 €/St	SL20055926D1



SL200559159016



Geräteträger leer für Tragsteggeräte

- inkl. Blindblende, 2 x RJ45-Zentralscheibe und BK/SAT-Zentralscheibe

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger leer/Tragsteg SL 20x55 ww	verkehrsweiß	1	T100	24,90 €/St	SL200559159016
Geräteträger leer/Tragsteg SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	24,90 €/St	SL200559159011
Geräteträger leer/Tragsteg SL 20x55 D Al	aluminium	1	T100	32,40 €/St	SL20055915D1

Geräteträger universal design für UP-Geräte mit Abdeckrahmen

- z.B. für Berker Schalterprogramm

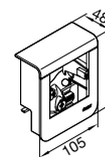
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze für **Geräteträger universal design SL20055ACXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger uni design SL 20x55 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	19,00 €/St	SL200559019016
Geräteträger uni design SL 20x55 gschw	graphitschwarz	1	T100	19,00 €/St	SL200559019011
Geräteträger uni design SL 20x55 D Alu	aluminium	1	T100	26,50 €/St	SL20055901D1
Geräteträger uni design SL 20x55 D Buche	buche	1	T100	26,50 €/St	SL20055901D2
Geräteträger uni design SL 20x55 D Ahorn	ahorn	1	T100	26,50 €/St	SL20055901D3
Geräteträger uni design SL 20x55 D Kirsch	kirschbaum	1	T100	26,50 €/St	SL20055901D4
Geräteträger uni design SL 20x55 D Eiche	eiche	1	T100	26,50 €/St	SL20055901D5
Geräteträger uni design SL 20x55 D Sucup	sucupira	1	T100	26,50 €/St	SL20055901D6



SL200559019016



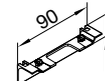
Geräteträgerschürze für Geräteträger universal design

Nur für Geräteträger universal design **SL20055901XXXX**.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Schürze uni design SL 20x55 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	0,97 €/St	SL20055AC9016
GT-Schürze uni design SL 20x55 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	0,97 €/St	SL20055AC9011
GT-Schürze uni design SL 20x55 D Alu	aluminium	1	T100	1,24 €/St	SL20055ACD1
GT-Schürze uni design SL 20x55 D Buche	buche	1	T100	1,24 €/St	SL20055ACD2
GT-Schürze uni design SL 20x55 D Ahorn	ahorn	1	T100	1,24 €/St	SL20055ACD3
GT-Schürze uni design SL 20x55 D Kirsche	kirschbaum	1	T100	1,24 €/St	SL20055ACD4
GT-Schürze uni design SL 20x55 D Eiche	eiche	1	T100	1,24 €/St	SL20055ACD5
GT-Schürze uni design SL 20x55 D Sucupir	sucupira	1	T100	1,24 €/St	SL20055ACD6



SL20055AC9016



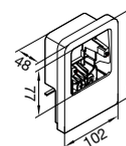
Geräteträger universal für UP-Geräte mit Abdeckrahmen

- z.B. für Berker Schalterprogramm
- keine zusätzliche Geräteträgerschürze notwendig

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger universal SL 20x55 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	19,00 €/St	SL200559119016
Geräteträger universal SL 20x55 gschw	graphitschwarz	1	T100	19,00 €/St	SL200559119011
Geräteträger universal SL 20x55 D Alu	aluminium	1	T100	26,50 €/St	SL20055911D1



SL200559119016



Anschlussfertige Geräteträger Technikteile für tehalit.SL-System SL20055

Material
PC/ABS halogenfrei

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze muss separat bestellt werden.
Bei den Geräteträger Technikteilen in der Farbe **aluminium** werden die Einbaugeräte in **aluminium** geliefert.
Werden anschlussfertige Geräteträger mit anschlussfertigen Geräteträger Technikteilen in der Farbe **aluminium** kombiniert, ist auf die unterschiedliche Farbe der Einbaugeräte zu achten.



SL200559409016

Geräteträger Technikteil - SCHUKO®, 2-fach

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20055932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr-Techteil 2 STD SL 20x55 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	27,60 €/St	SL200559409016
Gerätetr-Techteil 2 STD SL 20x55 gschw	graphitschwarz	1	T100	27,60 €/St	SL200559409011
Gerätetr-Techteil 2 STD SL 20x55 D Alu	aluminium	1	T100	29,10 €/St	SL20055940D1



SL200559479016

Geräteträger Technikteil - Datenanschluss Cat.6_A, 2-fach

- 2-fach RJ45, Cat.6_A
- UAE WE (8/8)

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20055932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr-Techteil 2xCat.6A SL 20x55 vv	verkehrsweiß	1	T100	41,50 €/St	SL200559479016
Gerätetr-Techteil 2xCat.6A SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	41,50 €/St	SL200559479011
Gerätetr-Techteil 2xCat.6A SL 20x55 D Al	aluminium	1	T100	43,10 €/St	SL20055947D1



SL200559459016

Geräteträger Technikteil - Fernmeldeanschluss

- TAE 3 x 6 NFN
- Ein Fernsprechanschluss, zwei Nebenstellenanschlüsse

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20055932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr-Techteil TAE NFN SL 20x55 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	30,90 €/St	SL200559459016
Gerätetr-Techteil TAE NFN SL 20x55 gschw	graphitschwarz	1	T100	30,90 €/St	SL200559459011
Gerätetr-Techteil TAE NFN SL 20x55 D Alu	aluminium	1	T100	32,40 €/St	SL20055945D1

Geräteträger Technikteil - CATV / SAT Antennenanschluss Durchgangsdose

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Durchgangsdämpfung: <= 3 dB | <= 2 dB
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 10 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 10 dB +- 1,5 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20055932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** müssen separat bestellt werden.



SL200559489016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil SAT Durchg.dose SL20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	76,20 €/St	SL200559489016
GT-Tech.teil SAT Durchg.dose SL20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	76,20 €/St	SL200559489011
GT-Tech.teil SAT Durchg.dose SL20x55 al	aluminium	1	T100	77,30 €/St	SL20055948D1

Geräteträger Technikteil - CATV / SAT Antennenanschluss Enddose

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 7 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 9 dB +- 2,0 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 7 dB +- 1,5 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20055932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** müssen separat bestellt werden.



SL200559499016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil SAT Enddose SL 20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	68,40 €/St	SL200559499016
GT-Tech.teil SAT Enddose SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	68,40 €/St	SL200559499011
GT-Tech.teil SAT Enddose SL 20x55 al	aluminium	1	T100	70,00 €/St	SL20055949D1

Geräteträger Technikteil - CATV / SAT Antennenanschluss Stichleitungsdose

- Stichleitungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: <=1,3 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: <= 4,5 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: <= 1,0 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20055932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** müssen separat bestellt werden.



SL200559509016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil SAT Stichl.dose SL 20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	65,00 €/St	SL200559509016
GT-Tech.teil SAT Stichl.dose SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	65,00 €/St	SL200559509011
GT-Tech.teil SAT Stichl.dose SL 20x55 al	aluminium	1	T100	70,30 €/St	SL20055950D1



SL200559889016

Geräteträger Technikteil - CATV / DATA Multimedia Anschluss Durchgangsdose

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Durchgangsdämpfung: <= 2,5 dB
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 14 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 16 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 14 dB +- 1 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20055932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil DATA Durchg.dose SL20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	79,60 €/St	SL200559889016
GT-Tech.teil DATA Durchg.dose SL20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	79,60 €/St	SL200559889011
GT-Tech.teil DATA Durchg.dose SL20x55 al	aluminium	1	T100	86,00 €/St	SL20055988D1



SL200559899016

Geräteträger Technikteil - CATV / DATA Multimedia Anschluss Enddose

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 12 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 10 dB +- 1 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20055932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil DATA Enddose SL 20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	71,40 €/St	SL200559899016
GT-Tech.teil DATA Enddose SL 20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	71,40 €/St	SL200559899011
GT-Tech.teil DATA Enddose SL 20x55 al	aluminium	1	T100	77,30 €/St	SL20055989D1



SL200559909016

Geräteträger Technikteil - CATV / DATA Multimedia Anschluss Stichelungsdose

- Stichelungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 6 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 8 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 6 dB +- 1 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20055932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil DATA Stichel.dose SL20x55 vw	verkehrsweiß	1	T100	67,90 €/St	SL200559909016
GT-Tech.teil DATA Stichel.dose SL20x55 gs	graphitschwarz	1	T100	67,90 €/St	SL200559909011
GT-Tech.teil DATA Stichel.dose SL20x55 al	aluminium	1	T100	73,40 €/St	SL20055990D1

Geräteträger Oberteil

Material
PC/ABS halogenfrei

Hinweis
Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20055AXXXX** muss separat bestellt werden.



SL200559329016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger-Oberteil SL 20x55 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	9,80 €/St	SL200559329016
Geräteträger-Oberteil SL 20x55 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	9,80 €/St	SL200559329011
Geräteträger-Oberteil SL 20x55 D Al	aluminium	1	T100	17,50 €/St	SL20055932D1
Geräteträger-Oberteil SL 20x55 D Buche	buche	1	T100	17,50 €/St	SL20055932D2
Geräteträger-Oberteil SL 20x55 D Ahorn	ahorn	1	T100	17,50 €/St	SL20055932D3
Geräteträger-Oberteil SL 20x55 D Kirsche	kirschbaum	1	T100	17,50 €/St	SL20055932D4
Geräteträger-Oberteil SL 20x55 D Eiche	eiche	1	T100	17,50 €/St	SL20055932D5
Geräteträger-Oberteil SL 20x55 D Sucupir	sucupira	1	T100	17,50 €/St	SL20055932D6

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
 RAL 9011, graphitschwarz
 D1, Dekor aluminium
 D2, Dekor buche
 D3, Dekor ahorn
 D4, Dekor kirschbaum
 D5, Dekor eiche
 D6, Dekor sucupira

Material

Unterteil und Oberteil: PVC
 Formteile: PC/ABS halogenfrei

Lieferlänge

2000 mm

Lieferform

Unter- und Oberteil separat

Lieferfarbe Unterteil

schwarz

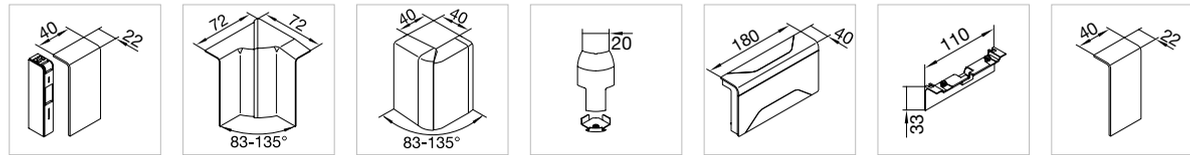


	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm	Unterteil	Oberteil
		PVC	PVC
	7	SL200801 schwarz VPE 36 m PrGr T100 6,20 €/m	SL2008029016 verkehrsweiß VPE 36 m PrGr T100 6,10 €/m
	7		SL2008029011 graphitschwarz VPE 36 m PrGr T100 6,10 €/m
	7		SL200802D1 aluminium VPE 18 m PrGr T100 10,60 €/m
	7		SL200802D2 buche VPE 18 m PrGr T100 10,60 €/m
	7		SL200802D3 ahorn VPE 18 m PrGr T100 10,60 €/m
	7		SL200802D4 kirschbaum VPE 18 m PrGr T100 10,60 €/m
	7		SL200802D5 eiche VPE 18 m PrGr T100 10,60 €/m
	7		SL200802D6 sucupira VPE 18 m PrGr T100 10,60 €/m

Hinweis

- Unterteil und Oberteil müssen separat bestellt werden.
- Geräteträgerschürze muss separat bestellt werden.

- Die unten dargestellten Formteile sind ebenso mit dem LED-Sockelleistenkanal kompatibel (siehe Seite 250).



Endstück **Inneneck verstellbar** **Außeneck verstellbar** **Anschlussstück an Eckkanal** **3D-Abzweiger** **Geräteträgerschürze** **Schnittkaskierung**

PC - ABS ABS ABS ABS PC - ABS ABS PC - ABS

SL2008069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St	SL2008049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St	SL2008039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,00 €/St	SL20080819016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 7,20 €/St	SL2008089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 15,60 €/St	SL20080A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 1,14 €/St	SL2008079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 2,40 €/St
---	---	---	--	--	---	---

SL2008069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St	SL2008049011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St	SL2008039011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 4,00 €/St	SL20080819011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 7,20 €/St	SL2008089011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 15,60 €/St	SL20080A9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 1,14 €/St	SL2008079011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 2,40 €/St
---	---	---	--	--	---	---

SL200806D1 aluminium VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200804D1 aluminium VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200803D1 aluminium VPE 1 St PrGr T100 7,40 €/St	SL2008081D1 aluminium VPE 1 St PrGr T100 14,10 €/St	SL200808D1 aluminium VPE 1 St PrGr T100 25,10 €/St	SL20080AD1 aluminium VPE 1 St PrGr T100 1,42 €/St	SL200807D1 aluminium VPE 1 St PrGr T100 4,90 €/St
--	--	--	--	---	--	--

SL200806D2 buche VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200804D2 buche VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200803D2 buche VPE 1 St PrGr T100 7,40 €/St		SL20080AD2 buche VPE 1 St PrGr T100 1,42 €/St	SL200807D2 buche VPE 1 St PrGr T100 4,90 €/St
--	--	--	--	--	--

SL200806D3 ahorn VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200804D3 ahorn VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200803D3 ahorn VPE 1 St PrGr T100 7,40 €/St		SL20080AD3 ahorn VPE 1 St PrGr T100 1,42 €/St	SL200807D3 ahorn VPE 1 St PrGr T100 4,90 €/St
--	--	--	--	--	--

SL200806D4 kirschbaum VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200804D4 kirschbaum VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200803D4 kirschbaum VPE 1 St PrGr T100 7,40 €/St		SL20080AD4 kirschbaum VPE 1 St PrGr T100 1,42 €/St	SL200807D4 kirschbaum VPE 1 St PrGr T100 4,90 €/St
---	---	---	--	---	---

SL200806D5 eiche VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200804D5 eiche VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200803D5 eiche VPE 1 St PrGr T100 7,40 €/St		SL20080AD5 eiche VPE 1 St PrGr T100 1,42 €/St	SL200807D5 eiche VPE 1 St PrGr T100 4,90 €/St
--	--	--	--	--	--

SL200806D6 sucupira VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200804D6 sucupira VPE 1 St PrGr T100 7,30 €/St	SL200803D6 sucupira VPE 1 St PrGr T100 7,40 €/St		SL20080AD6 sucupira VPE 1 St PrGr T100 1,42 €/St	SL200807D6 sucupira VPE 1 St PrGr T100 4,90 €/St
---	---	---	--	---	---

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 9011, graphitschwarz

Lieferlänge

2000 mm

Lieferfarbe Unterteil

schwarz

Lieferform

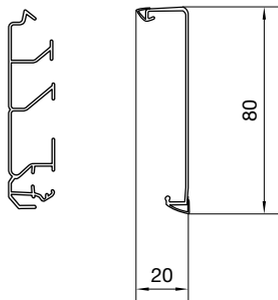
Unter- und Oberteil separat

Material

Unterteil und Oberteil: PVC
Formteile: PC/ABS halogenfrei



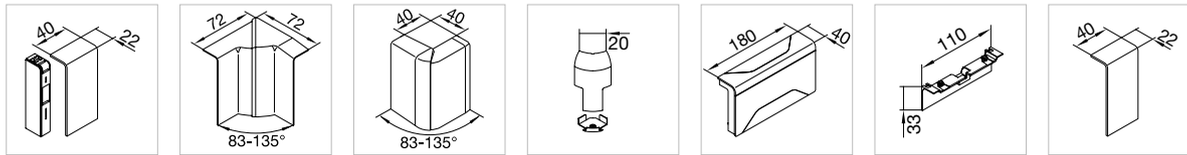
	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm	Unterteil	Oberteil
		PVC	PVC
SL200801 und SL2008021	7	SL200801 schwarz VPE 36 m PrGr T100 6,20 €/m	SL20080219016 verkehrsweiß VPE 24 m PrGr T100 7,60 €/m
	7		SL20080219011 graphitschwarz VPE 24 m PrGr T100 7,60 €/m



Hinweis

- Unterteil und Oberteil müssen separat bestellt werden.
- Gerätträgerschürze muss separat bestellt werden.

▶ Seite 264



Endstück **Inneneck verstellbar** **Außeneck verstellbar** **Anschlussstück an Eckkanal** **3D-Abzweiger** **Gerätträgerschürze** **Schnittkaschierung**

PC - ABS ABS ABS ABS PC - ABS ABS PC - ABS

SL2008069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St
SL2008049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St
SL2008039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,00 €/St
SL20080819016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 7,20 €/St
SL2008089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 15,60 €/St
SL20080A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 1,14 €/St
SL2008079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 2,40 €/St

SL2008069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St
SL2008049011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St
SL2008039011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 4,00 €/St
SL20080819011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 7,20 €/St
SL2008089011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 15,60 €/St
SL20080A9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 1,14 €/St
SL2008079011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 2,40 €/St

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß

Lieferlänge

2000 mm

Lieferfarbe Unterteil

schwarz

Lieferform

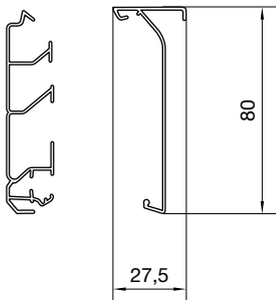
Unter- und Oberteil separat

Material

Unterteil und Oberteil: PVC
Formteile: PC/ABS halogenfrei



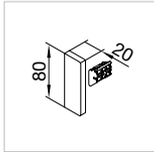
	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm	Unterteil	Oberteil
		PVC	PVC
SL200801 und SL2008022	7	SL200801 schwarz VPE 36 m PrGr T100 6,20 €/m	SL20080229016 verkehrsweiß VPE 24 m PrGr T100 7,20 €/m



Hinweis

- Unterteil und Oberteil müssen separat bestellt werden.
- Gerätträgerschürze muss separat bestellt werden.

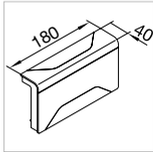
▶ Seite 264



Endstück

PC - ABS

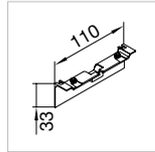
SL20080619016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
4,15 €/St



3D-Abweiger

PC - ABS

SL2008089016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
15,60 €/St



**Geräteträger-
schürze**

ABS

SL20080A9016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
1,14 €/St

tehalit.SLH

Kanalprofil mit Höhe 80 mm - Formteile, halogenfrei

Lieferfarbe

RAL 9016, verkehrsweiß

Material

PC/ABS halogenfrei

Lieferfarbe Unterteil

schwarz

Lieferlänge

2000 mm

Lieferform

Unter- und Oberteil separat



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm

Unterteil

Oberteil

PC - ABS

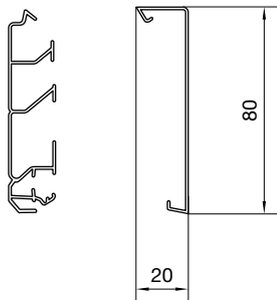
PC - ABS

SLH200801 und SLH200802

7

SLH200801
lichtgrau
VPE 36 m
PrGr T100
13,10 €/m

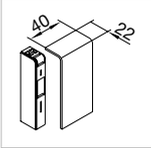
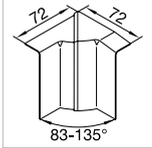
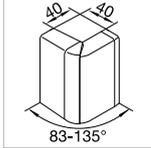
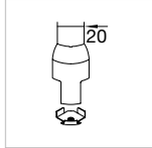
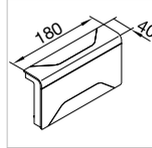
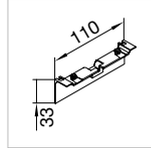
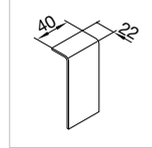
SLH2008029016
verkehrsweiß
VPE 36 m
PrGr T100
11,80 €/m



Hinweis:

- Unterteil und Oberteil müssen separat bestellt werden
- Gerätetragschürze muss separat bestellt werden

▶ Seite 264

						
Endstück	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Anschlussstück an Eckkanal	3D-Abzweiger	Geräteträger-schürze	Schnitt-kaschierung
PC - ABS	ABS	ABS	ABS	PC - ABS	ABS	PC - ABS
SL2008069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St	SL2008049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St	SL2008039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,00 €/St	SL20080819016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 7,20 €/St	SL2008089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 15,60 €/St	SL20080A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 1,14 €/St	SL2008079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 2,40 €/St

Anschlussfertige Geräteträger für tehalit.SL-System SL20080

Material
PC/ABS halogenfrei

Hinweis

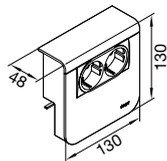
Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze muss separat bestellt werden.
Bei den Geräteträgern in der Farbe **aluminium** werden die Einbaugeräte in **graphitschwarz** geliefert.

Achtung

Werden anschlussfertige Geräteträger mit anschlussfertigen Geräteträger Technikteilen in der Farbe **aluminium** kombiniert, ist auf die unterschiedliche Farbe der Einbaugeräte zu achten.



SL200809009016



Steckdose SCHUKO®, 2-fach

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz

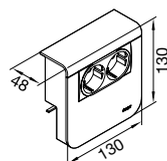
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger 2 STD SL 20x80 verkehrsweiß	verkehrsweiß	1	T100	39,30 €/St	SL200809009016
Geräteträger 2 STD SL 20x80 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	39,30 €/St	SL200809009011
Geräteträger 2 STD SL 20x80 Dekor Alu	aluminium	1	T100	46,40 €/St	SL20080900D1



SL200809079016



Datenanschluss Cat.6_A, 2-fach

- 2-fach RJ45, Cat.6_A
- UAE WE (8/8)

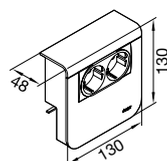
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger 2xCat.6A SL 20x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	53,20 €/St	SL200809079016
Geräteträger 2xCat.6A SL 20x80 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	53,20 €/St	SL200809079011
Geräteträger 2xCat.6A SL 20x80 Dekor Alu	aluminium	1	T100	60,80 €/St	SL20080907D1



SL200809109016



Lautsprecheranschluss 2-fach

- 4 Lautsprecherklemmverbindungen für 2 Lautsprecheranschlüsse bis 6 mm²

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Lautsp 2-fach SL 20x80 ww	verkehrsweiß	1	T100	49,40 €/St	SL200809109016
Geräteträger Lautsp 2-fach SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	49,40 €/St	SL200809109011
Geräteträger Lautsp 2-fach SL 20x80 D Al	aluminium	1	T100	56,90 €/St	SL20080910D1

Sockelleisten-systeme

Lautsprecheranschluss 4-fach

- 8 Lautsprecherklemmverbindungen für 4 Lautsprecheranschlüsse bis 6 mm²

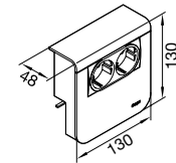
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Lautsp 4-fach SL 20x80 vv	verkehrsweiß	1	T100	64,30 €/St	SL200809249016
Geräteträger Lautsp 4-fach SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	64,30 €/St	SL200809249011
Geräteträger Lautsp 4-fach SL 20x80 D Al	aluminium	1	T100	71,70 €/St	SL20080924D1



SL200809249016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Überspannungsschutzmodul

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Überspannungsschutzmodul

- max. erforderliche Vorsicherung: 16 A gL/C
- Überspannungskategorie III

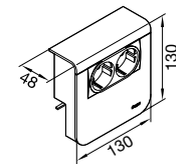
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Steckdose/ÜSM SL 20x80 vv	verkehrsweiß	1	T100	151,50 €/St	SL200809029016
Geräteträger Steckdose/ÜSM SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	151,50 €/St	SL200809029011
Geräteträger Steckdose/ÜSM SL 20x80 D Al	aluminium	1	T100	158,80 €/St	SL20080902D1



SL200809029016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Datenanschluss

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Datenanschluss

- 2-fach RJ45 Cat.6_A

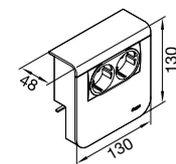
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger STD/2xCat.6A SL 20x80 vv	verkehrsweiß	1	T100	104,90 €/St	SL200809209016
Geräteträger STD/2xCat.6A SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	104,90 €/St	SL200809209011
Geräteträger STD/2xCat.6A SL 20x80 Alu	aluminium	1	T100	112,60 €/St	SL20080920D1

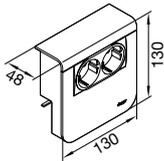


SL200809209016





SL200809259016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und LED

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

LED

- 2 Helligkeitsstufen
 - Anschluss 1: 1 Watt
 - Anschluss 2: 0,2 Watt

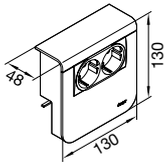
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Steckdose/LED SL 20x80 vv	verkehrsweiß	1	T100	117,30 €/St	SL200809259016
Geräteträger Steckdose/LED SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	117,30 €/St	SL200809259011
Geräteträger Steckdose/LED SL 20x80 D Al	aluminium	1	T100	124,70 €/St	SL20080925D1



SL200809269016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Bewegungsmelder

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Bewegungsmelder

- Erfassungswinkel: 90° bis 180°, manuell ohne Zubehör einstellbar
- Helligkeitswert-Einstellung: per Tastendruck oder Potentiometer

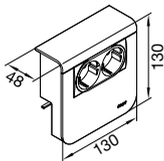
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x80 vv	verkehrsweiß	1	T100	168,90 €/St	SL200809269016
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	168,90 €/St	SL200809269011
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x80 D Al	aluminium	1	T100	176,60 €/St	SL20080926D1



SL200809159016



Geräteträger leer für Tragstegegeräte

- inkl. Blindblende, 2 x RJ45-Zentralscheibe und BK/SAT-Zentralscheibe

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger leer/Tragsteg SL 20x80 vv	verkehrsweiß	1	T100	25,70 €/St	SL200809159016
Geräteträger leer/Tragsteg SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	25,70 €/St	SL200809159011
Geräteträger leer/Tragsteg SL 20x80 D Al	aluminium	1	T100	33,00 €/St	SL20080915D1

Geräteträger universal design für UP-Geräte mit Abdeckrahmen

- z.B. für Berker Schalterprogramm

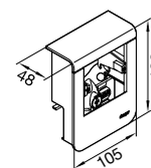
Hinweis

Zum Oberenteil passende Geräteträgerschürze für **Geräteträger universal design SL20080ACXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger uni design SL 20x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	19,60 €/St	SL200809019016
Geräteträger uni design SL 20x80 gschw	graphitschwarz	1	T100	19,60 €/St	SL200809019011
Geräteträger uni design SL 20x80 D Alu	aluminium	1	T100	27,10 €/St	SL20080901D1
Geräteträger uni design SL 20x80 D Buche	buche	1	T100	27,10 €/St	SL20080901D2
Geräteträger uni design SL 20x80 D Ahorn	ahorn	1	T100	27,10 €/St	SL20080901D3
Geräteträger uni design SL 20x80 D Kirsch	kirschbaum	1	T100	27,10 €/St	SL20080901D4
Geräteträger uni design SL 20x80 D Eiche	eiche	1	T100	27,10 €/St	SL20080901D5
Geräteträger uni design SL 20x80 D Sucup	sucupira	1	T100	27,10 €/St	SL20080901D6



SL200809019016



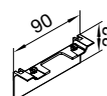
Geräteträgerschürze für Geräteträger universal design

Nur für Geräteträger universal design **SL20080901XXXX**.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Schürze uni design SL 20x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	1,14 €/St	SL20080AC9016
GT-Schürze uni design SL 20x80 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	1,14 €/St	SL20080AC9011
GT-Schürze uni design SL 20x80 D Alu	aluminium	1	T100	1,42 €/St	SL20080ACD1
GT-Schürze uni design SL 20x80 D Buche	buche	1	T100	1,42 €/St	SL20080ACD2
GT-Schürze uni design SL 20x80 D Ahorn	ahorn	1	T100	1,42 €/St	SL20080ACD3
GT-Schürze uni design SL 20x80 D Kirsche	kirschbaum	1	T100	1,42 €/St	SL20080ACD4
GT-Schürze uni design SL 20x80 D Eiche	eiche	1	T100	1,42 €/St	SL20080ACD5
GT-Schürze uni design SL 20x80 D Sucupir	sucupira	1	T100	1,42 €/St	SL20080ACD6



SL20080AC9016



Geräteträger universal für UP-Geräte mit Abdeckrahmen

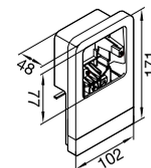
- z.B. für Berker Schalterprogramm

- keine zusätzliche Geräteträgerschürze notwendig

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger universal SL 20x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	19,60 €/St	SL200809119016
Geräteträger universal SL 20x80 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	19,60 €/St	SL200809119011
Geräteträger universal SL 20x80 D Alu	aluminium	1	T100	27,10 €/St	SL20080911D1



SL200809119016



Anschlussfertige Geräteträger Technikteile für tehalit.SL-System SL20080

Material
PC/ABS halogenfrei

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze muss separat bestellt werden.
Bei den Geräteträger Technikteilen in der Farbe **aluminium** werden die Einbaugeräte in **aluminium** geliefert.
Werden anschlussfertige Geräteträger mit anschlussfertigen Geräteträger Technikteilen in der Farbe **aluminium** kombiniert, ist auf die unterschiedliche Farbe der Einbaugeräte zu achten.



SL200809409016

Geräteträger Technikteil - SCHUKO®, 2-fach

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20080932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr-Techteil 2 STD SL 20x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	28,70 €/St	SL200809409016
Gerätetr-Techteil 2 STD SL 20x80 gschw	graphitschwarz	1	T100	28,70 €/St	SL200809409011
Gerätetr-Techteil 2 STD SL 20x80 D Alu	aluminium	1	T100	29,80 €/St	SL20080940D1



SL200809479016

Geräteträger Technikteil - Datenanschluss Cat.6_A, 2-fach

- 2-fach RJ45, Cat.6_A
- UAE WE (8/8)

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20080932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr-Techteil 2xCat.6A SL 20x80 vv	verkehrsweiß	1	T100	42,80 €/St	SL200809479016
Gerätetr-Techteil 2xCat.6A SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	42,80 €/St	SL200809479011
Gerätetr-Techteil 2xCat.6A SL 20x80 D Al	aluminium	1	T100	44,00 €/St	SL20080947D1



SL200809459016

Geräteträger Technikteil - Fernmeldeanschluss

- TAE 3 x 6 NFN
- Ein Fernsprechanchluss, zwei Nebenstellenanschlüsse

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20080932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr-Techteil TAE NFN SL 20x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	31,40 €/St	SL200809459016
Gerätetr-Techteil TAE NFN SL 20x80 gschw	graphitschwarz	1	T100	31,40 €/St	SL200809459011
Gerätetr-Techteil TAE NFN SL 20x80 D Alu	aluminium	1	T100	32,70 €/St	SL20080945D1

Geräteträger Technikteil - CATV / SAT Antennenanschluss Durchgangsdose

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Durchgangsdämpfung: <= 3 dB | <= 2 dB
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 10 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 10 dB +- 1,5 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20080932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** müssen separat bestellt werden.



SL200809489016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil SAT Durchg.dose SL20x80 vw	verkehrsweiß	1	T100	77,60 €/St	SL200809489016
GT-Tech.teil SAT Durchg.dose SL20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	77,60 €/St	SL200809489011
GT-Tech.teil SAT Durchg.dose SL20x80 al	aluminium	1	T100	79,30 €/St	SL20080948D1

Geräteträger Technikteil - CATV / SAT Antennenanschluss Enddose

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 7 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 9 dB +- 2,0 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 7 dB +- 1,5 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20080932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** müssen separat bestellt werden.



SL200809499016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil SAT Enddose SL 20x80 vw	verkehrsweiß	1	T100	70,20 €/St	SL200809499016
GT-Tech.teil SAT Enddose SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	70,20 €/St	SL200809499011
GT-Tech.teil SAT Enddose SL 20x80 al	aluminium	1	T100	71,30 €/St	SL20080949D1

Geräteträger Technikteil - CATV / SAT Antennenanschluss Stichleitungsdose

- Stichleitungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: <=1,3 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: <= 4,5 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: <= 1,0 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20080932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** müssen separat bestellt werden.



SL200809509016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil SAT Stichl.dose SL 20x80 vw	verkehrsweiß	1	T100	66,60 €/St	SL200809509016
GT-Tech.teil SAT Stichl.dose SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	66,60 €/St	SL200809509011
GT-Tech.teil SAT Stichl.dose SL 20x80 al	aluminium	1	T100	71,90 €/St	SL20080950D1



SL200809889016

Geräteträger Technikteil - CATV / DATA Multimedia Anschluss Durchgangsdose

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Durchgangsdämpfung: <= 2,5 dB
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 14 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 16 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 14 dB +- 1 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20080932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil DATA Durchg.dose SL20x80 ww	verkehrsweiß	1	T100	81,10 €/St	SL200809889016
GT-Tech.teil DATA Durchg.dose SL20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	81,10 €/St	SL200809889011
GT-Tech.teil DATA Durchg.dose SL20x80 al	aluminium	1	T100	87,70 €/St	SL20080988D1



SL200809899016

Geräteträger Technikteil - CATV / DATA Multimedia Anschluss Enddose

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 12 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 10 dB +- 1 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20080932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil DATA Enddose SL 20x80 ww	verkehrsweiß	1	T100	73,30 €/St	SL200809899016
GT-Tech.teil DATA Enddose SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	73,30 €/St	SL200809899011
GT-Tech.teil DATA Enddose SL 20x80 al	aluminium	1	T100	79,20 €/St	SL20080989D1



SL200809909016

Geräteträger Technikteil - CATV / DATA Multimedia Anschluss Stichleitungsdose

- Stichleitungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 6 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 8 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 6 dB +- 1 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20080932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil DATA Stichl.dose SL20x80 ww	verkehrsweiß	1	T100	69,70 €/St	SL200809909016
GT-Tech.teil DATA Stichl.dose SL20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	69,70 €/St	SL200809909011
GT-Tech.teil DATA Stichl.dose SL20x80 al	aluminium	1	T100	75,00 €/St	SL20080990D1

Sockelleisten-
systeme

Geräteträger Oberteil

Material
PC/ABS halogenfrei

Hinweis
Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.



SL200809329016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger-Oberteil SL 20x80 weiß	verkehrsweiß	1	T100	10,60 €/St	SL200809329016
Geräteträger-Oberteil SL 20x80 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	10,60 €/St	SL200809329011
Geräteträger-Oberteil SL 20x80 D Al	aluminium	1	T100	18,20 €/St	SL20080932D1
Geräteträger-Oberteil SL 20x80 D Buche	buche	1	T100	18,20 €/St	SL20080932D2
Geräteträger-Oberteil SL 20x80 D Ahorn	ahorn	1	T100	18,20 €/St	SL20080932D3
Geräteträger-Oberteil SL 20x80 D Kirsche	kirschbaum	1	T100	18,20 €/St	SL20080932D4
Geräteträger-Oberteil SL 20x80 D Eiche	eiche	1	T100	18,20 €/St	SL20080932D5
Geräteträger-Oberteil SL 20x80 D Sucupir	sucupira	1	T100	18,20 €/St	SL20080932D6

tehalit.SL

Sockelleistenkanal mit Höhe 115 mm - Formteile

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 9011, graphitschwarz

Lieferlänge

2000 mm

Lieferfarbe Unterteil

schwarz

Lieferform

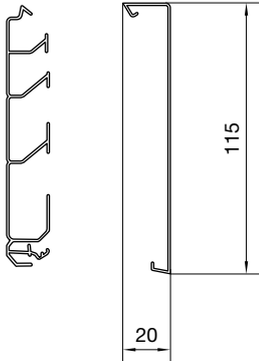
Unter- und Oberteil separat

Material

Unterteil und Oberteil: PVC
Formteile: PC/ABS halogenfrei



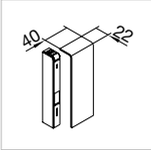
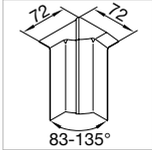
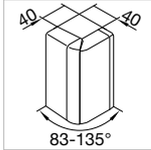
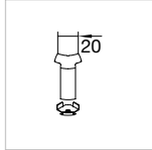
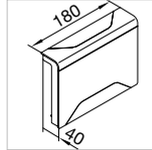
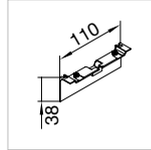
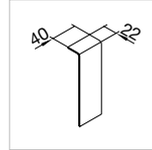
	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm	Unterteil	Oberteil
		PVC	PVC
SL2001151 und SL201152	13	SL201151 schwarz VPE 24 m PrGr T100 9,40 €/m	SL2011529016 verkehrsweiß VPE 24 m PrGr T100 8,20 €/m
	13		SL2011529011 graphitschwarz VPE 24 m PrGr T100 8,20 €/m



Hinweis

- Unterteil und Oberteil müssen separat bestellt werden.
- Gerätträgerschürze muss separat bestellt werden.

▶ Seite 264

						
Endstück	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Anschlussstück an Eckkanal	3D-Abzweiger	Gerätträgerschürze	Schnittkaschierung
PC - ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	PC - ABS
SL2011569016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St	SL2011549016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,40 €/St	SL2011539016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,70 €/St	SL20115819016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 7,80 €/St	SL2011589016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 16,50 €/St	SL20115A9016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 1,24 €/St	SL2011579016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 2,60 €/St
SL2011569011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 3,90 €/St	SL2011549011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 4,40 €/St	SL2011539011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 4,70 €/St	SL20115819011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 7,80 €/St	SL2011589011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 16,50 €/St	SL20115A9011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 1,24 €/St	SL2011579011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T100 2,60 €/St

Anschlussfertige Geräteträger für tehalit.SL-System SL20115

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze muss separat bestellt werden.

Material

PC/ABS halogenfrei



SL201159009016

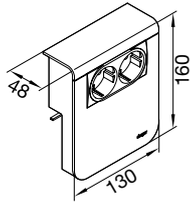
Steckdose SCHUKO®, 2-fach

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger 2 STD SL 20x115 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	41,20 €/St	SL201159009016
Geräteträger 2 STD SL 20x115 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	41,20 €/St	SL201159009011



SL201159079016

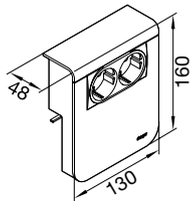
Datenanschluss Cat.6_A, 2-fach

- 2-fach RJ45, Cat.6_A
- UAE WE (8/8)

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger 2xCat.6A SL 20x115 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	55,80 €/St	SL201159079016
Geräteträger 2xCat.6A SL 20x115 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	55,80 €/St	SL201159079011



SL201159109016

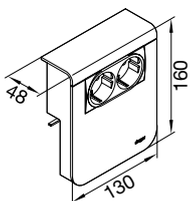
Lautsprecheranschluss 2-fach

- 4 Lautsprecherklemmverbindungen für 2 Lautsprecheranschlüsse bis 6 mm²

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Lautsp 2-fach SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	51,70 €/St	SL201159109016
Geräteträger Lautsp 2-fach SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	51,70 €/St	SL201159109011



Lautsprecheranschluss 4-fach

- 8 Lautsprecherklemmverbindungen für 4 Lautsprecheranschlüsse bis 6 mm²

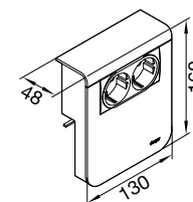
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Lautsp 4-fach SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	67,50 €/St	SL201159249016
Geräteträger Lautsp 4-fach SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	67,50 €/St	SL201159249011



SL201159249016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Überspannungsschutzmodul

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Überspannungsschutzmodul

- max. erforderliche Vorsicherung: 16 A gL/C
- Überspannungskategorie III

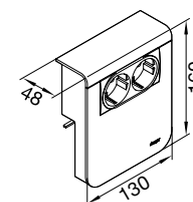
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Steckdose/ÜSM SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	158,90 €/St	SL201159029016
Geräteträger Steckdose/ÜSM SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	158,90 €/St	SL201159029011



SL201159029016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Datenanschluss

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Datenanschluss

- 2-fach RJ45 Cat.6_A

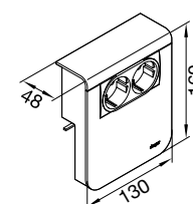
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger STD/2xCat.6A SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	110,60 €/St	SL201159209016
Geräteträger STD/2xCat.6A SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	110,60 €/St	SL201159209011

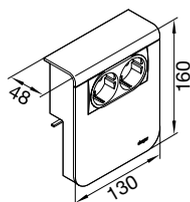


SL201159209016





SL201159259016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und LED

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

LED

- 2 Helligkeitsstufen
 - Anschluss 1: 1 Watt
 - Anschluss 2: 0,2 Watt

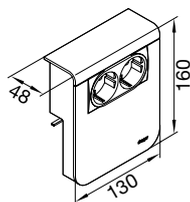
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Steckdose/LED SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	123,40 €/St	SL201159259016
Geräteträger Steckdose/LED SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	123,40 €/St	SL201159259011



SL201159269016



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Bewegungsmelder

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Bewegungsmelder

- Erfassungswinkel: 90° bis 180°, manuell ohne Zubehör einstellbar
- Helligkeitswert-Einstellung: per Tastendruck oder Potentiometer

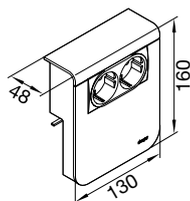
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	177,70 €/St	SL201159269016
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	177,70 €/St	SL201159269011



SL201159159016



Geräteträger leer für Tragstegeräte

- inkl. Blindblende, 2 x RJ45-Zentralscheibe und BK/SAT-Zentralscheibe

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger leer/Tragsteg SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	26,80 €/St	SL201159159016
Geräteträger leer/Tragsteg SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	26,80 €/St	SL201159159011

Geräteträger universal design für UP-Geräte mit Abdeckrahmen

- z.B. für Berker Schalterprogramm

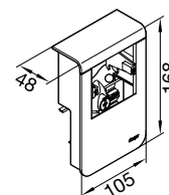
Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze für **Geräteträger universal design SL20115ACXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger uni design SL 20x115 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	20,70 €/St	SL201159019016
Geräteträger uni design SL 20x115 gschw	graphitschwarz	1	T100	20,70 €/St	SL201159019011



SL201159019016



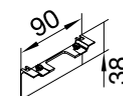
Geräteträgerschürze für Geräteträger universal design

Nur für Geräteträger universal design **SL20115901XXXX**.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Schürze uni design SL 20x115 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	1,24 €/St	SL20115AC9016
GT-Schürze uni design SL 20x115 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	1,24 €/St	SL20115AC9011



SL20115AC9016



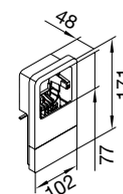
Geräteträger universal für UP-Geräte mit Abdeckrahmen

- z.B. für Berker Schalterprogramm
- keine zusätzliche Geräteträgerschürze notwendig

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger universal SL 20x115 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	20,70 €/St	SL201159119016
Geräteträger universal SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	20,70 €/St	SL201159119011



SL201159119016



Sockelleisten-
systeme

Anschlussfertige Geräteträger Technikteile für tehalit.SL-System SL20115

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze muss separat bestellt werden.

Material

PC/ABS halogenfrei



SL201159409016

Geräteträger Technikteil - SCHUKO®, 2-fach

- Schutzkontaktsteckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20115932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr-Techteil 2 STD SL 20x115 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	29,10 €/St	SL201159409016
Gerätetr-Techteil 2 STD SL 20x115 gschw	graphitschwarz	1	T100	29,10 €/St	SL201159409011



SL201159479016

Geräteträger Technikteil - Datenanschluss Cat.6_A, 2-fach

- 2-fach RJ45, Cat.6_A
- UAE WE (8/8)

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20115932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr-Techteil 2xCat.6A SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	43,80 €/St	SL201159479016
Gerätetr-Techteil 2xCat.6A SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	43,80 €/St	SL201159479011



SL201159459016

Geräteträger Technikteil - Fernmeldeanschluss

- TAE 3 x 6 NFN
- Ein Fernsprechanschluss, zwei Nebenstellenanschlüsse

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20115932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr-Techteil TAE NFN SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	32,00 €/St	SL201159459016
Gerätetr-Techteil TAE NFN SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	32,00 €/St	SL201159459011



SL201159489016

Geräteträger Technikteil - CATV / SAT Antennenanschluss Durchgangsdose

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Durchgangsdämpfung: <= 3 dB | <= 2 dB
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 10 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 10 dB +- 1,5 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20115932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** müssen separat bestellt werden.

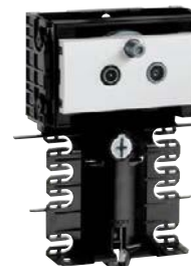
Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil SAT Durch.dose SL20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	81,00 €/St	SL201159489016
GT-Tech.teil SAT Durch.dose SL20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	81,00 €/St	SL201159489011

Geräteträger Technikteil - CATV / SAT Antennenanschluss Enddose

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 7 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 9 dB +- 2,0 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: 7 dB +- 1,5 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20115932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** müssen separat bestellt werden.



SL201159499016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil SAT Enddose SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	72,60 €/St	SL201159499016
GT-Tech.teil SAT Enddose SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	72,60 €/St	SL201159499011

Geräteträger Technikteil - CATV / SAT Antennenanschluss Stichleitungsdose

- Stichleitungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 2200 MHz
- Frequenzbereich TV (Vorwärtsweg | Rückkanal): 109 - 862 MHz | 5 - 65 MHz
- Anschlussdämpfung TV: <=1,3 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: <= 4,5 dB
- Frequenzbereich SAT: 950 - 2200 MHz
- Anschlussdämpfung SAT: <= 1,0 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20115932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** müssen separat bestellt werden.



SL201159509016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil SAT Stichl.dose SL20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	69,00 €/St	SL201159509016
GT-Tech.teil SAT Stichl.dose SL20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	69,00 €/St	SL201159509011

Geräteträger Technikteil - CATV / DATA Multimedia Anschluss Durchgangsdose

- Durchgangsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Durchgangsdämpfung: <= 2,5 dB
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 14 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 16 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 14 dB +- 1 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20115932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** müssen separat bestellt werden.



SL201159889016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil DATA Durch.dose SL20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	84,60 €/St	SL201159889016
GT-Tech.teil DATA Durch.dose SL20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	84,60 €/St	SL201159889011



SL201159899016

Geräteträger Technikteil - CATV / DATA Multimedia Anschluss Enddose

- Enddose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 10 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 12 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 10 dB +- 1 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20115932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil DATA Enddose SL 20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	75,80 €/St	SL201159899016
GT-Tech.teil DATA Enddose SL 20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	75,80 €/St	SL201159899011



SL201159909016

Geräteträger Technikteil - CATV / DATA Multimedia Anschluss Sticheleittungsdose

- Sticheleittungsdose
- Frequenzbereich: 5 - 1006 MHz
- Frequenzbereich TV: 109 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung TV: 6 dB +- 1 dB
- Frequenzbereich Radio: 87,5 - 108 MHz
- Anschlussdämpfung Radio: 8 dB +- 1,5 dB
- Frequenzbereich DATA: 5 - 1006 MHz
- Anschlussdämpfung DATA: 6 dB +- 1 dB

Hinweis

Zum Technikteil passendes Oberteil **SL20115932XXXX** und passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** müssen separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
GT-Tech.teil DATA Stich.dose SL20x115 vw	verkehrsweiß	1	T100	72,10 €/St	SL201159909016
GT-Tech.teil DATA Stich.dose SL20x115 gs	graphitschwarz	1	T100	72,10 €/St	SL201159909011



SL201159329016

Geräteträger Oberteil

Material

PC/ABS halogenfrei

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20115AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger-Oberteil SL 20x115 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	12,00 €/St	SL201159329016
Geräteträger-Oberteil SL 20x115 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	12,00 €/St	SL201159329011

LED-Schlauch

- flexible LED Leiste im Silikonschlauch 24 V: alle 10 cm oder 6 LEDs teilbar
- LED Abstand: 16 mm (360 LED)
- leichte lötfreie Montage durch Steckverbindungen

- Weiß
- LED Farbcode: W ca. 6500 K
- Lichtstrom pro Leuchte: 2.304 lm
- Schutzart IP: 68
- Ausstrahlwinkel: 120°
- Leistung: 28,8 W
- Spannung: 24 V
- Anzahl LED: 360
- Energieeffizienz Klasse: A



LED06WEISS

Hinweis

Ab 10 m Länge neue Einspeisung notwendig

Länge	Breite	Höhe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
6000 mm	4 mm	11 mm	1	T100	152,10 €/Set	LED06WEISS

Oberteil 80 mm für LED-Einbau

Werkstoff:
Länge:

PVC
2000 mm

- einteiliges Oberteil mit satiniertem Lichtauslass



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Sockelleistenkanal-OT LED SL 20x80 gs	graphitschwarz	18	T100	8,50 €/m	SL20080259011
Sockelleistenkanal-OT LED SL 20x80 alu	aluminium	18	T100	10,50 €/m	SL2008025D1

SL20080259011

Unterteil 80 mm

Werkstoff:
Länge:

PVC
2000 mm

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Sockelleistenkanal-UT LED SL 20x80mm	schwarz	18	T100	4,30 €/m	SL200801LED

SL200801LED



Geräteträger vorbestückt mit Trafo 30 W (für 6 m LED-Schlauch-Länge)

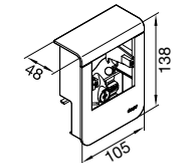
Geräteträger mit Trafo (30 W)

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger mit Trafo SL 20x80 schwarz	schwarz	1	T100	86,60 €/Set	SL200809LED9011
Geräteträger mit Trafo SL 20x80 D Alu	aluminium	1	T100	103,90 €/Set	SL200809LEDD1

SL200809LED9011



Geräteträger mit Steckdose SCHUKO® und Bewegungsmelder

Steckdose SCHUKO®

- 230 V, 16 A
- QuickConnect Anschluss
- erhöhter Berührungsschutz

Bewegungsmelder

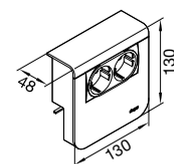
- Erfassungswinkel: 90° bis 180°, manuell ohne Zubehör einstellbar
- Helligkeitswert-Einstellung: per Tastendruck oder Potentiometer

Hinweis

Zum Oberteil passende Geräteträgerschürze **SL20080AXXXX** muss separat bestellt werden.

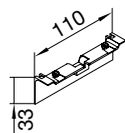
Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x80 gs	graphitschwarz	1	T100	168,90 €/St	SL200809269011
Geräteträger Steckdose/PIR SL 20x80 D Al	aluminium	1	T100	176,60 €/St	SL20080926D1

SL200809269011





SL20080A9011



Geräteträgerschürze für Geräteträger

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträgerschürze zu SL 20x80 gschwarz	graphitschwarz	1	T100	1,14 €/St	SL20080A9011
Geräteträgerschürze zu SL 20x80mm D Alu	aluminium	1	T100	1,42 €/St	SL20080AD1



Trafo für LED-Schlauch bis Länge 6 m

- Eingangsspannung: 230 V/50 Hz
- Ausgangsspannung: 24 V DC (2-fach)

Maße: 91 mm x 39,5 mm x 28,5 mm

Hinweis

Die LED-Geräteträger (SL200809LEDXXX) sind mit diesem Trafo bereits bestückt. Der einzelne Trafo kann eingesetzt werden, wenn der Einbau bauseits (beispielsweise in Hohlwänden) erfolgt.

LEDTR030

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trafo 30W/24V für LED-Schlauch zu SL	1	T100	54,70 €/St	LEDTR030



Trafo für LED-Schlauch bis Länge 20 m

Nennleistung:

100 W

- Eingangsspannung: 230 V/50 Hz
- Ausgangsspannung: 24 V DC

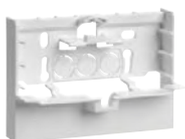
Maße: 190 mm x 52 mm x 37 mm

Einbaumöglichkeiten

- :hager-Aufputzlösung als Abdeckung: COL40110SET1ALU
- Einbau erfolgt bauseits (beispielsweise in Hohlwänden).

LEDTR100

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Trafo 100W/24V für LED-Schlauch	1	T100	130,30 €/St	LEDTR100



Montageschuh

Werkstoff:

PC - ABS

- Verschließt den seitlichen und unteren Bereich des Geräteträgers bei Wandmontage ohne SL-Kanal

Lieferfarben

- RAL 9010, reinweiß
- RAL 9016, verkehrsweiß

SL20080M9016

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätetr Montageschuh SL 20x80 vweiß	verkehrsweiß	1	T100	5,70 €/St	SL20080M9016
Gerätetr Montageschuh SL 20x80 reinweiß	reinweiß	1	T100	5,70 €/St	SL20080M9010



Türpassage für SL

Für Neubau oder Kernsanierung
Höhe: 75 mm

Hinweis

Für eine Tür werden 2 Türpassagen benötigt.
Verbindung erfolgt mittels handelsüblicher Leerrohre mit Ø 20 mm.

G6090SCHW

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Türpassage halogenfrei zu SL	1	T100	11,40 €/St	G6090SCHW



COL40110SET19016

Anbindung SL-Kanal an Steck- und Datendose oder als Abdeckung für Trafo LEDTR100

Material

- Unterteil PVC
- Oberteil PC/ABS halogenfrei
- Endplatte PC/ABS halogenfrei
- Kupplungsstück PC/ABS halogenfrei

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Abdeckung UP zu SL 40x110x400mm vweiß	1	T100	51,80 €/St	COL40110SET19016
Abdeckung UP zu SL 40x110x400mm lack Alu	1	T100	72,80 €/St	COL40110SET1ALU

Design-Leitungsführungskanäle aus Aluminium in zwei Designvarianten und vier unterschiedlichen Längen zur eleganten Leitungsführung.

Anwendungsbeispiele:

- Anbindung Flachbildschirm
- sichtbare Steigeleitung
- horizontale und vertikale Aufputzinstallation
- LED-Effektbeleuchtung möglich

Zwei Designvarianten:

- hochglanz schwarz
- hochglanz weiß mit transparentem Plexiglasoberteil zur individuellen Gestaltungsmöglichkeit: (Fotomotive, Kontrastfarben, Tapete)

Leitungsbelegung:

12 x Ø 11 mm;
z.B. 3 x 1,5 mm²

Lieferfarben

hochglanz weiß (transparente Plexiglasscheibe)
hochglanz schwarz (durchgefärbte Plexiglasscheibe)

Material

Aluminium

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil aus Aluminium
2 Seitenprofile zur Befestigung der Plexiglasscheibe
Kanalrückhalteklammern ab Länge 625 mm:
1 Stück bei Länge 625 mm
2 Stück bei Länge 1020 mm
3 Stück bei Länge 2500 mm

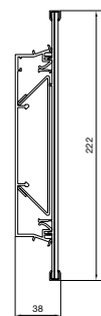
▶ Seite 269

Designkanal Länge 225 mm, Aluminium

Kanalhöhe	Kanalbreite	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
38 mm	222 mm	225 mm	weiß	1	T050	73,90 €/St	DSK50L2F10
38 mm	222 mm	225 mm	schwarz	1	T050	73,90 €/St	DSK50L2F20



DSK50L2F10



Designkanal Länge 625 mm, Aluminium

Kanalhöhe	Kanalbreite	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
38 mm	222 mm	625 mm	weiß	1	T050	144,60 €/St	DSK50L6F10
38 mm	222 mm	625 mm	schwarz	1	T050	144,60 €/St	DSK50L6F20



DSK50L6F10

Designkanal Länge 1020 mm, Aluminium

Kanalhöhe	Kanalbreite	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
38 mm	222 mm	1020 mm	weiß	1	T050	188,80 €/St	DSK50L10F10
38 mm	222 mm	1020 mm	schwarz	1	T050	188,80 €/St	DSK50L10F20



DSK50L10F10

Designkanal Länge 2500 mm, Aluminium

Kanalhöhe	Kanalbreite	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
38 mm	222 mm	2500 mm	weiß	1	T050	407,00 €/St	DSK50L25F10
38 mm	222 mm	2500 mm	schwarz	1	T050	407,00 €/St	DSK50L25F20



DSK50L25F10

- Eckkanal mit zwei Kammern
- Anbindung an Decken oder Sockelleistenkanal
- Unterteil mit Bodenlochung zur einfachen Wandmontage
- Schnittkaschierende Formteile

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß

Material

PVC

Lieferlänge

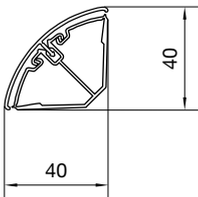
2500 mm

Lieferform

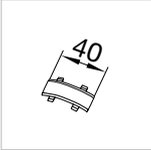
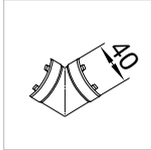
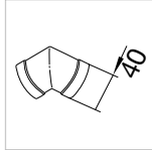
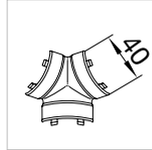
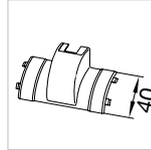
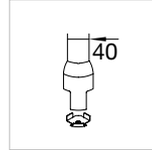
Unter- und Oberteil

**Unter- und Oberteil**

PVC

EK400400**EK4004009016**

verkehrsweiß
VPE 40 m
PrGr T100
7,20 €/m

						
Kupplung	Endstück	Inneneck	Außeneck	T-Stück	Abzweiger	Anschlussstück an SL
ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
EK4004079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 1,16 €/St	EK4004069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 3,20 €/St	EK4004059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,90 €/St	EK4004039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,90 €/St	EK4004089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 5,20 €/St	EK40040819016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	SL20055819016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 6,80 €/St

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß

Material

PVC

Lieferform

Unter- und Oberteil

Lieferlänge

2000 mm



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

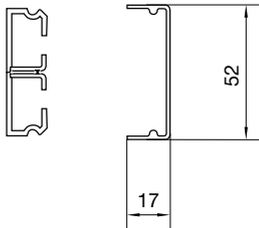
Unter- und Oberteil

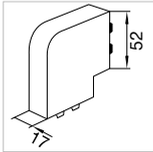
PVC

SL170520

2

SL1705209016

 verkehrsweiß
 VPE 24 m
 PrGr T100
 9,20 €/m




Flachwinkel

ABS

SL1705259016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T100
5,30 €/St

- mit doppelseitigem Klebeband, geeignet für glatte Oberflächen, ausgenommen Lacke auf Polyäthylen- und Polypropylen-Basis sowie silikonhaltige Lacke, z.B. Hammerschlaglacke

Mini-Snap Kanal

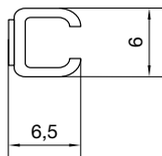


Länge:
Werkstoff:

2000 mm
PVC

Für Leitungen: Ø 4,5 - 6 mm

M16479016



Kanalhöhe	Kanalbreite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
6,5 mm	6 mm	verkehrsweiß	150	T222	3,15 €/m	M16479016
6,5 mm	6 mm	braun	150	T222	3,50 €/m	M16478014
6,5 mm	6 mm	farblos	150	T222	3,15 €/m	M1647TRAN

Mini-Snap Kanal

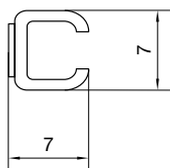


Länge:
Werkstoff:

2000 mm
PVC

Für Leitungen: Ø 5,5 - 7 mm

M16489016



Kanalhöhe	Kanalbreite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
7 mm	7 mm	verkehrsweiß	150	T222	3,35 €/m	M16489016
7 mm	7 mm	braun	150	T222	3,50 €/m	M16488014
7 mm	7 mm	farblos	150	T222	3,35 €/m	M1648TRAN

Mini-Snap Kanal

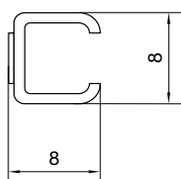


Länge:
Werkstoff:

2000 mm
PVC

Für Leitungen: Ø 6,5 - 8 mm

M16739016



Kanalhöhe	Kanalbreite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
8 mm	8 mm	verkehrsweiß	150	T222	3,45 €/m	M16739016
8 mm	8 mm	braun	150	T222	3,90 €/m	M16738014
8 mm	8 mm	farblos	150	T222	3,45 €/m	M1673TRAN

Mini-Snap Kanal

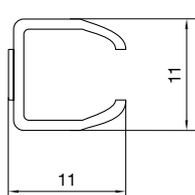


Länge:
Werkstoff:

2000 mm
PVC

Für Leitungen: Ø 7,5 - 10 mm

M16599016



Kanalhöhe	Kanalbreite	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
11 mm	11 mm	verkehrsweiß	150	T222	3,45 €/m	M16599016
11 mm	11 mm	braun	150	T222	3,90 €/m	M16598014
11 mm	11 mm	farblos	150	T222	3,45 €/m	M1659TRAN

Fassungsvermögen tehalit.SL

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Kammern	Adernleitungen		NYM-J	
				Ø 1,5 mm ²	Ø 2,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²
SL20055	55	20	1	14	11	2	1
			2	30	21	3	2
SL20080	80	20	1	14	11	1	1
			2	23	14	2	2
			3	35	21	4	2
SL20115	115	20	1	14	11	1	1
			2	18	14	2	2
			3	35	27	5	3
			4	52	33	5	3

Montagezeiten Installationskanäle

Kanaltyp SL	Kanalverlegung in min/m	Kabel einlegen in min/m
SL 20055	6	1
SL 20080	6	1
SL 20115	7	1

Biegeradien

Leitungen

Laut VDE 0298 Teil 3 (1983) müssen folgende Biegeradien für Kunststoffkabel eingehalten werden:

Leistungsart	U ₀ <= 0,6/1 kV				U ₀ >= 0,6/1 kV
	Außendurchmesser der Leitung in mm				
Leistungen für feste Verlegung	d <= 10	10 < d <= 25	25 < d		6d
	Bei fester Verlegung	4d	4d	4d	
Flexible Leitungen	Außendurchmesser der Leitung in mm				6d
	d <= 8	8 < d <= 25	12 < d < 20	20 < d	
Bei fester Verlegung	3d	3d	4d	4d	10d
Bei Einführung	3d	4d	5d	5d	

Lichtwellenleiter

Hersteller	Außendurchmesser der Leiter in mm	Kleinstzulässige Biegeradien in mm
Alcatel/Kabelmetal	3,5 - 12	20 - 95
ANT	3,5 - 12	150
Dätwyler	3,0 - 7,9	30 - 120
Kabelreydt	3,4 - 11,6	20 - 175
Belden	2,9 - 13	75 - 130

Angaben ohne Gewähr

In der Norm EN 187101 wird folgende Empfehlungen gegeben:

$$R_{\text{Biegung}} = 10 \times d_{\text{Kabel}}$$

mit R_{Biegung} = Biegeradius des Kabels,
 d_{Kabel} = Kabeldurchmesser

Davon abweichend werden von den einzelnen Herstellern eigene Angaben zum Biegeradius herausgegeben, die den jeweiligen technischen Datenblättern der Produkte zu entnehmen sind.

Montage des Standard-Endstücks

(Abb. 1 und 2)

Ebenfalls praktisch: Das neue Universal-Endstück können Sie sowohl rechts als auch links einsetzen und so für einen sauberen Abschluss sorgen. Dabei müssen Sie lediglich die Kanalober- und -unterteile entsprechend bearbeiten:

1. Kanalunterteil kürzen

Beachten Sie: Um einen sauberen Abschluss herzustellen, muss das Kanalunterteil um ca. 15 mm kürzer ausfallen als die gewünschte Abschlusskante.

2. Kanaloberteil kürzen

Das Kanaloberteil muss 19 mm bis 25 mm kürzer ausfallen als das Kanalunterteil.

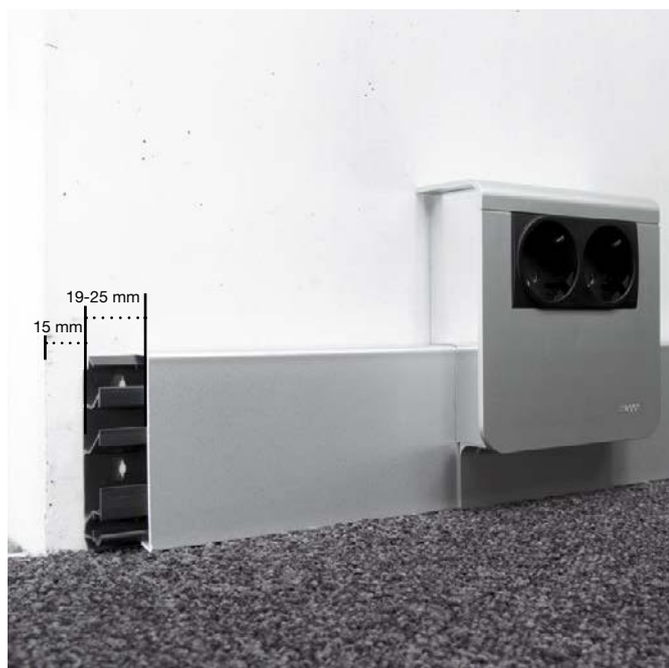


Abbildung 1



Abbildung 2

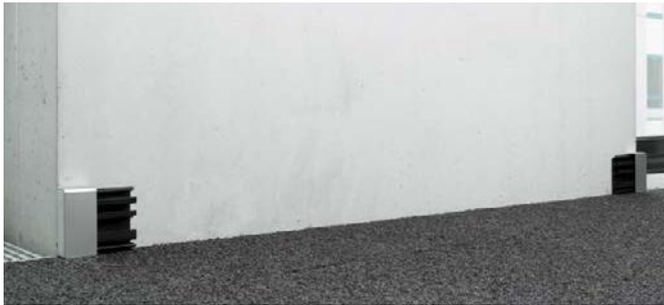


Abbildung 3

**Praxis-Tipp 2:
So geht's noch leichter**

Besonders schnell und einfach lassen sich Kanal und Endstücke folgendermaßen montieren:

1. Kanalunterteile mit Endstücken befestigen (Abb. 3)

Rasten Sie die Endstücke auf zwei kurze Kanalunterteile (ca. 15 cm bis 20 cm) auf. Geeignet dafür sind beispielsweise Reststücke. Befestigen Sie dann die Unterteile mit den aufgesetzten Endstücken rechts und links bündig am Wandabschluss.



Abbildung 4

2. Kanalunterteil einsetzen (Abb. 4)

Fügen Sie ein entsprechend langes Kanalunterteil zwischen den beiden kurzen Kanalunterteilen ein und befestigen Sie dieses an



Abbildung 5

3. Kanaloberteil montieren (Abb. 5, 6 und 7)

Entfernen Sie jetzt eines der beiden Endstücke, rasten Sie ein passend abgelängtes Kanaloberteil auf das Kanalunterteil auf und schieben Sie es schnittkaschierend unter das noch montierte Endstück. Abschließend rasten Sie einfach das zuvor entfernte Endstück an der gegenüberliegenden Seite auf – fertig!



Abbildung 6



Abbildung 7

Montage einer Endplatte an einem Sockelleistenkanal mit Teppichleiste

Wenn Sie eine Endplatte an einem tehalit.SL mit Teppichleiste anbringen, gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Kanalunter- und oberteil zuschneiden

Zunächst müssen Sie das Kanalunterteil und das Kanaloberteil kürzen – und zwar um jeweils 2-5 mm gegenüber der gewünschten Wandabschlusskante.

2. Befestigungsclip montieren

(Abb. 8, Zeichnung 1 und 2)
Rasten Sie anschließend den Befestigungsclip mit einem kräftigen Druck in das Kanalunterteil ein und schrauben Sie ihn fest.

3. Endplatte befestigen

(Abb. 8, Zeichnung 3)
Dann drücken Sie die Endplatte von vorne auf den Befestigungsclip, bis sie einrastet.

4. Kanaloberteil montieren

(Abb. 8, Zeichnung 4)
Nun können Sie das Kanaloberteil auf das Kanalunterteil setzen und abschließend das Oberteil unter die Endplatte schieben.

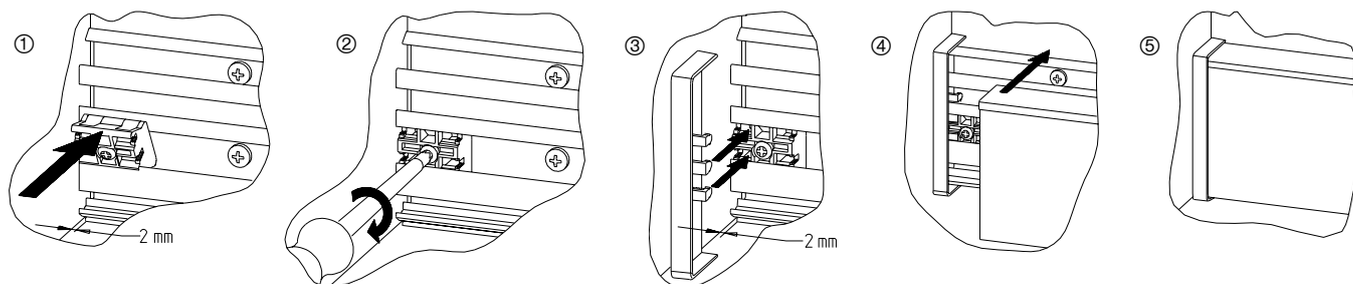
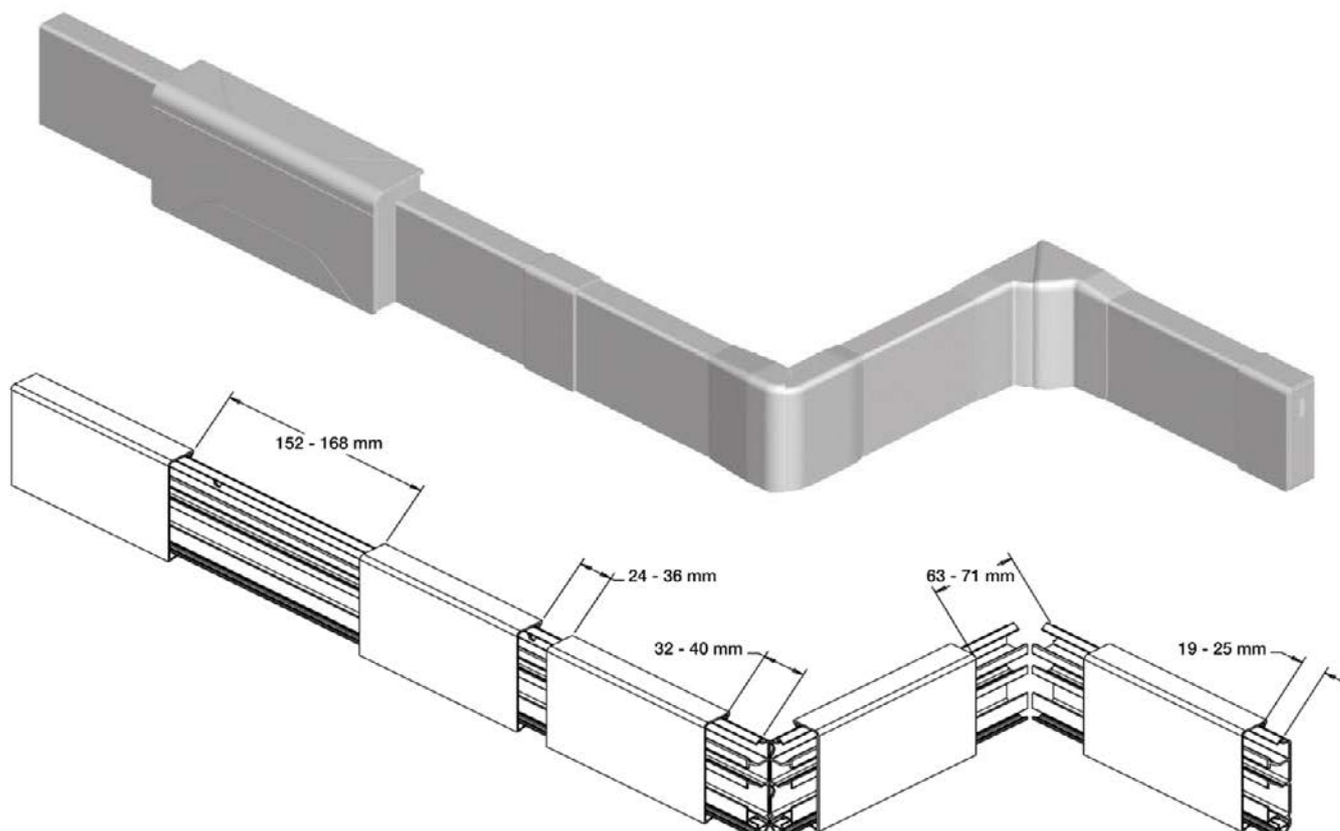


Abbildung 8

Praktisch: Die Endplatte ist bis 5 mm schnittkaschierend. Beachten Sie jedoch, dass die Geräteträger bei Sockelleistenkanälen mit Teppichleiste nicht schnittkaschierend wirken – hier stoßen die Kanaloberteile unkaschiert seitlich an die Geräteträger.

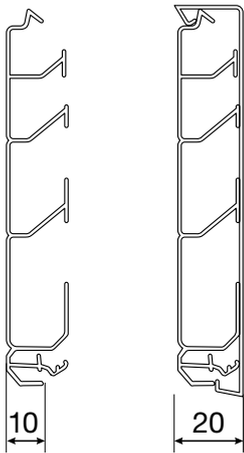
Montage der Formteile

Das neue Sockelleistenkanalsystem tehalit.SL verfügt über winkelverstellbare, schnittkaschierende Formteile. Damit umfahren Sie nicht nur alle Innen- und Aussenecken, sondern Sie können auch bauliche Ungenauigkeiten problemlos ausgleichen. Um diese Flexibilität nutzen zu können, müssen Sie lediglich die Längen der Kanaloberteile entsprechend anpassen. Die jeweiligen Maße können Sie der folgenden Skizze entnehmen:



Praxis-Tipp:**Kanalunterteil bei großer Spaltbreite zwischen Wand und Bodenbelag montieren**

Die Auflagefläche des neuen Kanalunterteils beträgt konstruktionsbedingt 10 mm. Ist der Spalt zwischen Wand und Bodenbelag durchgängig größer als 10 mm, kann zur Montage des Kanalunterteils die Oberkante des Bodenbelags nicht zur Höhenjustierung genutzt werden. Doch auch hierfür gibt es eine einfache Lösung:

**1. Kurze Oberteilstücke auf dem Unterteil montieren**

Rasten Sie vor der Montage zwei bis drei kurze Oberteil(rest)stücke von wenigen Zentimetern Länge auf das Unterteil auf. So haben Sie die Auflagefläche auf 20 mm vergrößert.

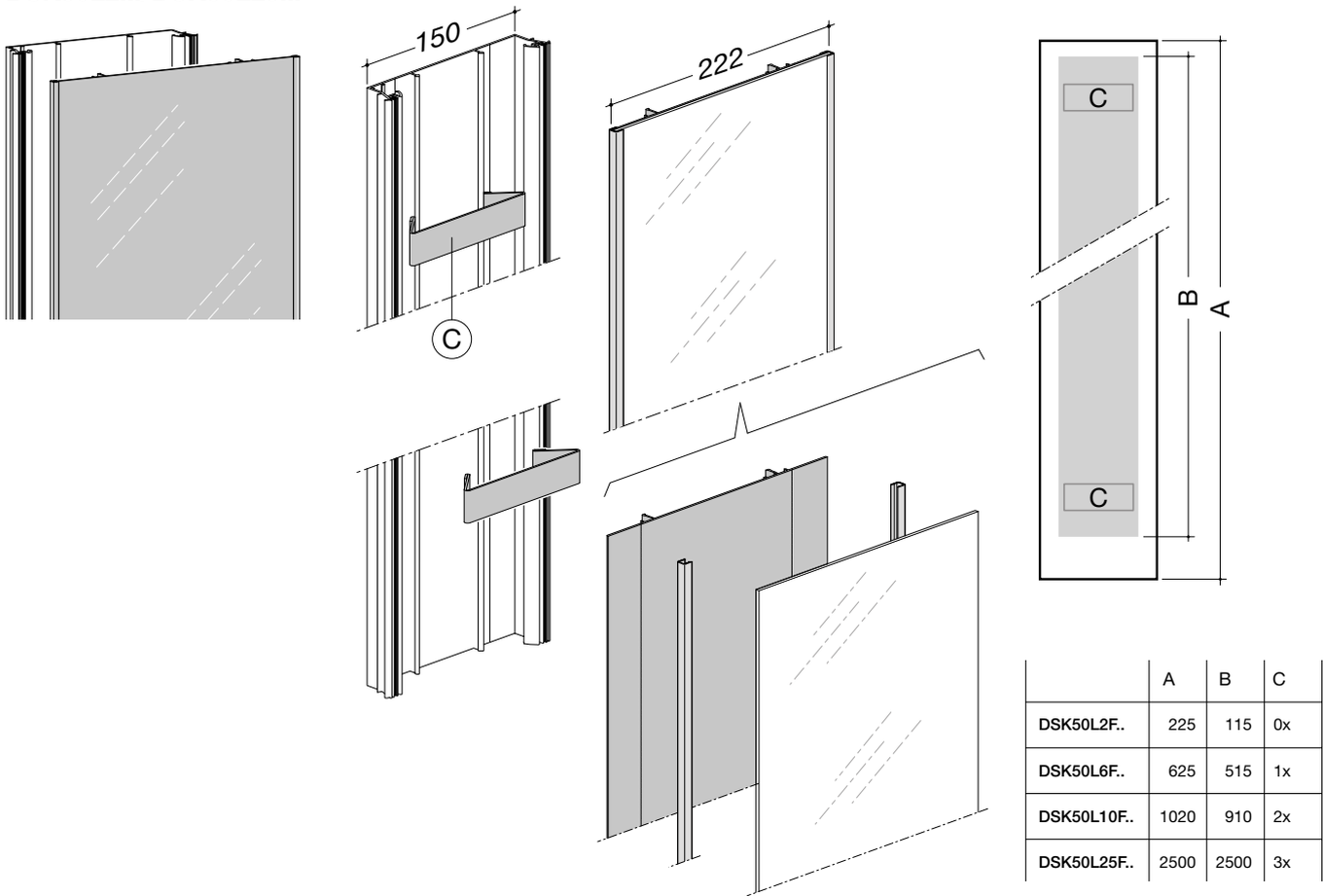
2. Kanalunterteil montieren

Jetzt können Sie Spaltenbreiten bis 20 mm zwischen Wand und Fussbodenbelag überbrücken und das Kanalunterteil zum Fixieren problemlos auf dem Bodenbelag anlegen. Nach der Befestigung können Sie die Oberteilstücke wieder entfernen.

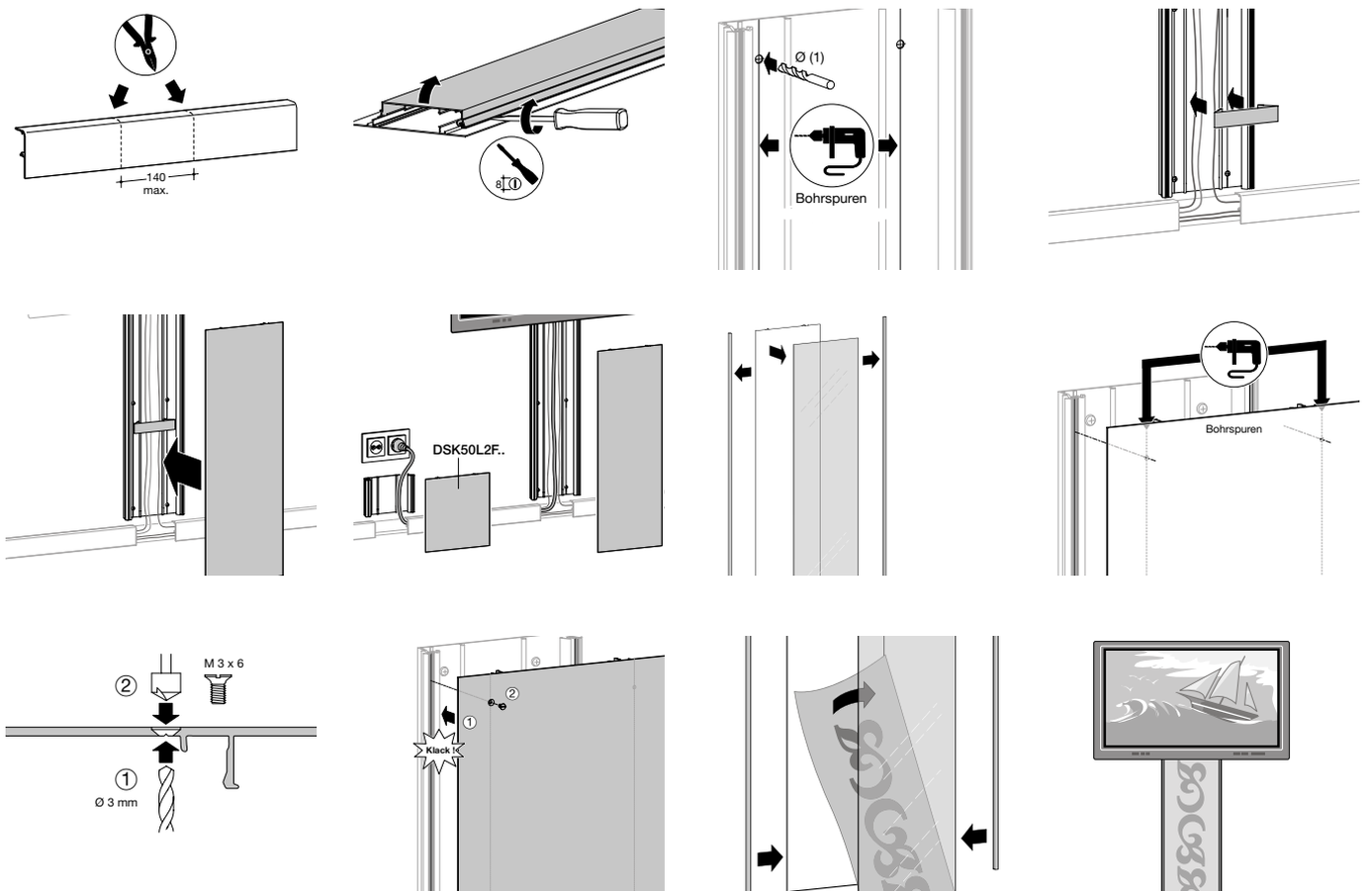
Achtung:

Sollte das Verlegen des Bodenbelags erst nach der Sockelleisten-Montage erfolgen, bitte das Kanalunterteil um die Materialstärke des Bodenbelags höher montieren, um ein Aufrasten und Entfernen des Kanaloberteils zu gewährleisten.

DSK50L2.../DSK50L25...



DSK50L2.../DSK50L25...



Sockelleisten-
systeme

Leitungsführungssysteme Kunststoff tehalit.LF | LFW | LFR

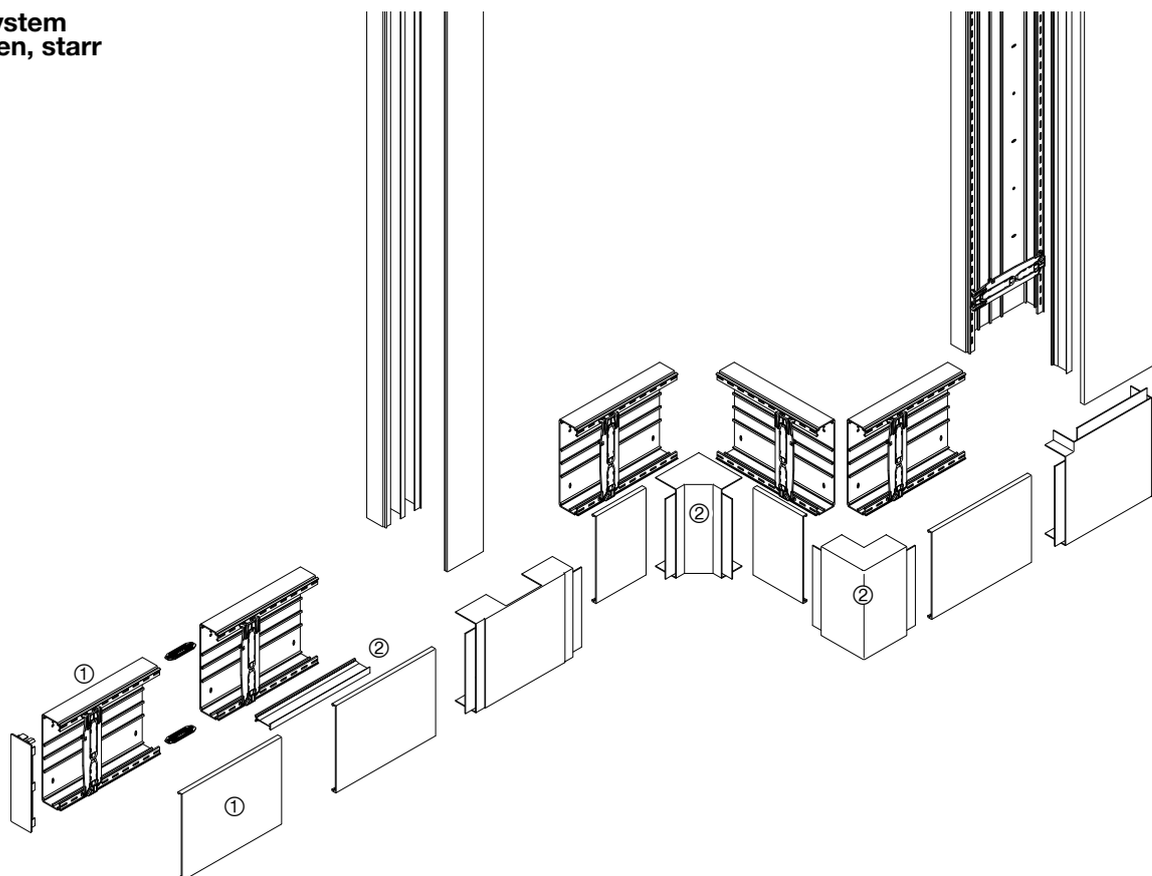
Diverse Formteile und integrierte, einrastende Kupplungen: Das Leitungsführungssystem thealit.LF macht die Montage besonders leicht. Vormontierte Halteklammern helfen beim Einlegen der Leitungen. Bevorzugter Einsatzort: Kellerräume, Garagen, Gewerbe- und Industriebauten.

Das System thealit.LFW empfiehlt sich mit seinem eleganten Erscheinungsbild vor allem für Wohnräume. Der thealit.LFR-Rollenkanal wird als 20-Meter-Rolle geliefert und erst auf der Baustelle zum Kanal geformt.

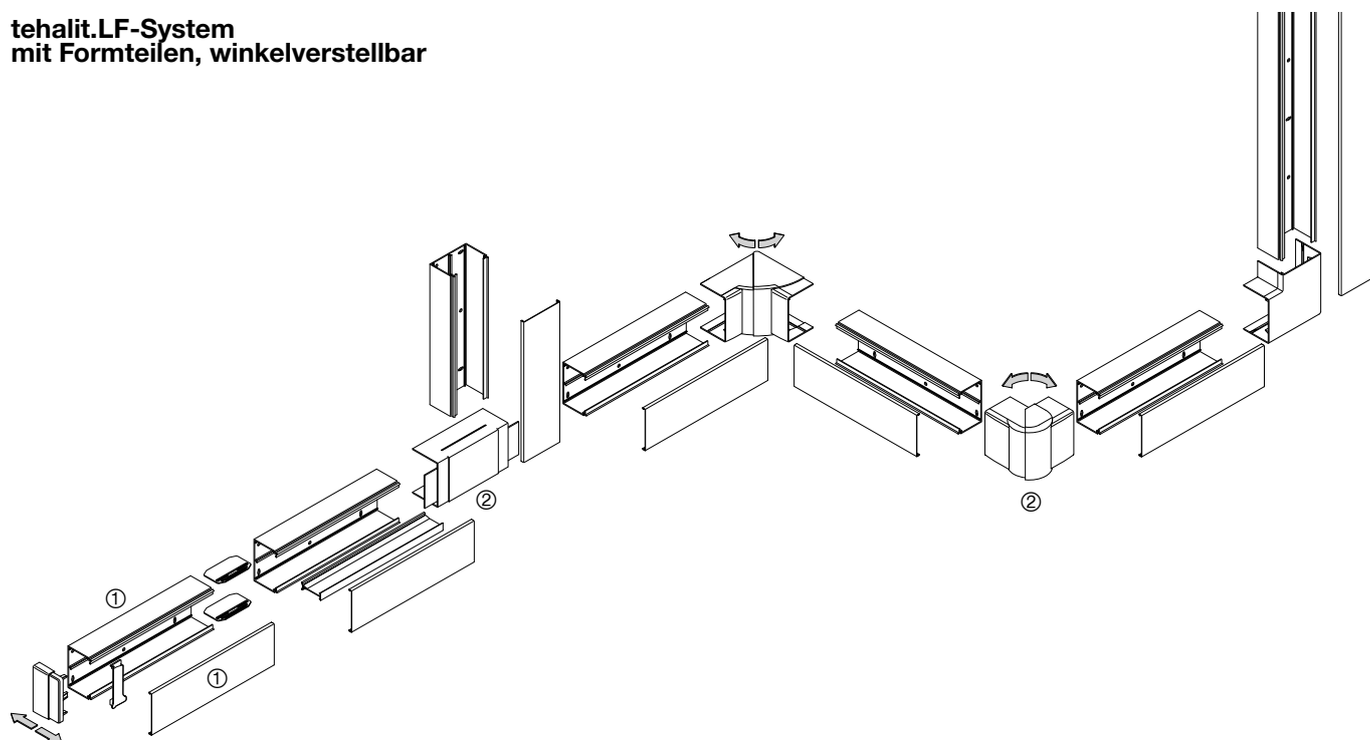


Systemübersicht	272
tehalit.LF Kanalhöhe 10 bis 40 mm, Formteile	276
tehalit.LF Kanalhöhe 30 bis 60 mm, winkelverstellbare Formteile	290
tehalit.LF Kanalhöhe 60 mm, Formteile	300
tehalit.LFW Leitungsführungskanal Wohnbau, Kanalbreite 24 mm	304
tehalit.LFW Leitungsführungskanal Wohnbau, Kanalbreite 32 mm	306
tehalit.LFW Leitungsführungskanal Wohnbau, Kanalbreite 52 und 74 mm	308
tehalit.LFW Leitungsführungskanal Wohnbau, Zubehör	312
tehalit.LFR Rollenkanal, Kanalhöhe 7 bis 18 mm	313
Technik	314

tehalit.LF-System
mit Formteilen, starr



tehalit.LF-System
mit Formteilen, winkelverstellbar

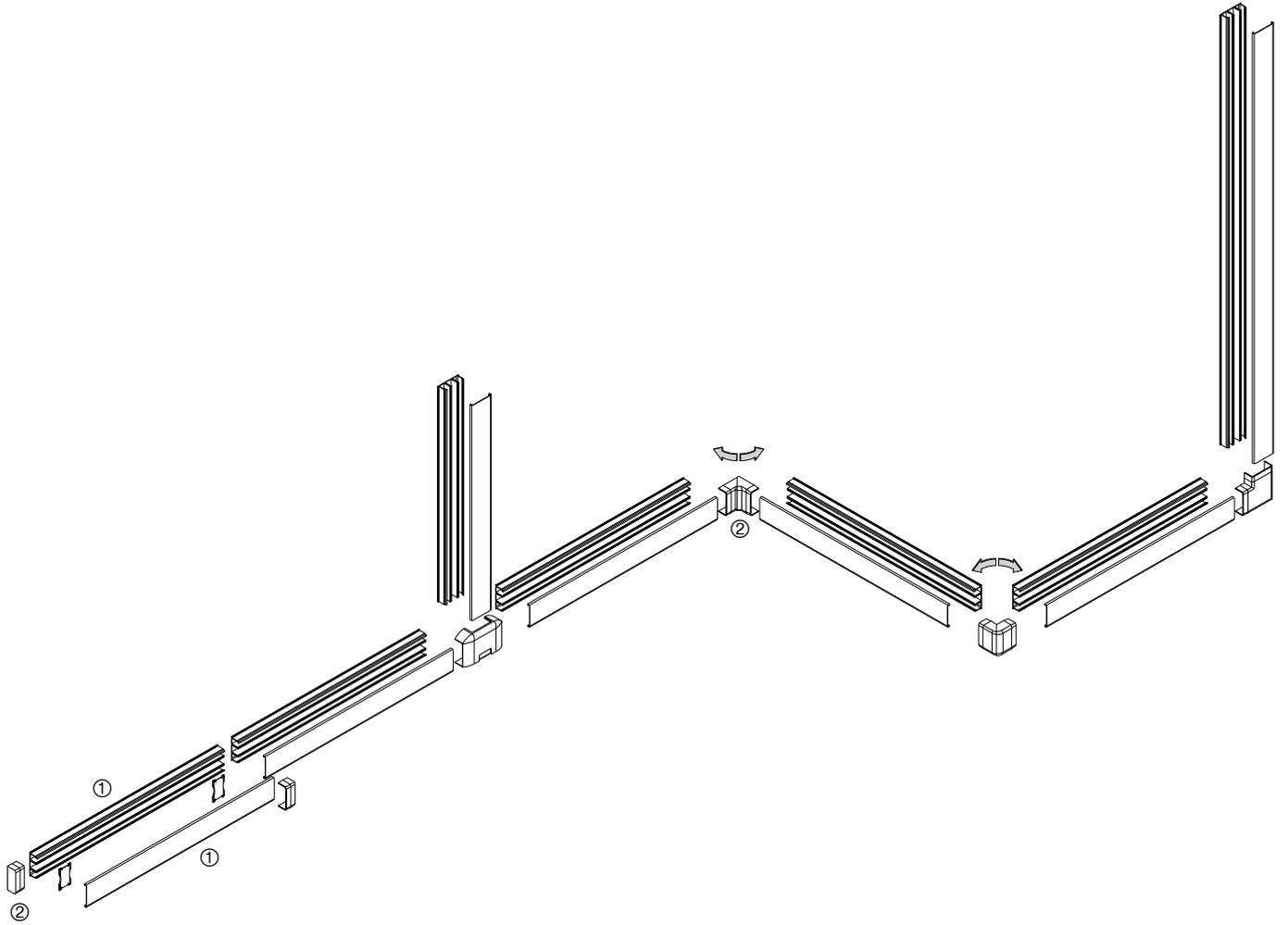


tehalit.LF

LF PVC
LFH PC/ABS halogenfrei
LFS Stahlblech

- ① LF Kanalprofile
- ② LF Formteile und Zubehör

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Lichter Querschnitt mm ²	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5	Formteile	Trennwand	Seite
LF10010	10	12	84	-	Endstück	-	276
LF15015	15	15	150	1	Endstück	-	276
LF18045	18	45	460	2	starr	-	278
LF20020	20	19	228	1	Endstück	-	278
LF20035	20	33	440	2	starr	-	280
LF25025	25	25	500	2	starr	-	282
LF30030	30	30	720	3	starr	-	284
LF30045	30	45	1.010	5	starr	-	286
LF30060	30	57	1.500	7	winkelverstellbar	-	290
LF40040	40	40	900	6	starr	-	288
LF40060	40	57	1.500	7	winkelverstellbar	einsetzbar	292
LF40090	40	90	2.400	10	winkelverstellbar	einsetzbar	294
LF40110	40	110	3.115	13	winkelverstellbar	einsetzbar	294
LF60060	60	57	2.690	12	winkelverstellbar	einsetzbar	296
LF60090	60	90	4.360	18	winkelverstellbar	einsetzbar	296
LF60110	60	110	5.460	23	winkelverstellbar	einsetzbar	298
LF60150	60	150	7.122	30	starr	einsetzbar	300
LF60190	60	190	9.060	38	starr	einsetzbar	300
LF60230	60	230	10.998	46	starr	einsetzbar	302



tehalit.LFW

- ① LFW Kanalprofile
- ② LFW Formteile und Zubehör

tehalit.LFW

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Kanallänge mm	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5	Formteile	Trennwand	Seite
ATA12200	13	24	2.100	1	Haubenformteile	-	304
ATA12201	13	24	2.100	1	Haubenformteile	1	304
ATA12300	13	32	2.100	2	Haubenformteile	-	306
ATA12301	13	32	2.100	2	Haubenformteile	1	306
ATA12500	13	52	2.000	3	Haubenformteile	-	308
ATA12501	13	52	2.000	3	Haubenformteile	1 (asymm.)	308
ATA12502	13	52	2.000	3	Haubenformteile	2	308
ATA16300	16	32	2.100	2	Haubenformteile	-	306
ATA16301	16	32	2.100	2	Haubenformteile	1	306
ATA20500	20	52	2.000	4	Haubenformteile	-	310
ATA20501	20	52	2.000	4	Haubenformteile	1 (asymm.)	310
ATA20502	20	52	2.000	4	Haubenformteile	2	310
ATA20752	20	74	2.000	6	Haubenformteile	2	310

tehalit.LFR

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Kanallänge mm	Lichter Querschnitt mm ²	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5	Trennwand	Seite
LFR70120	7	12	-	84	-	-	313
LFR15015	16	16	-	256	1	-	313
LFR20020	20	20	-	342	1	-	313
LFR20035	20	35	-	700	2	-	313

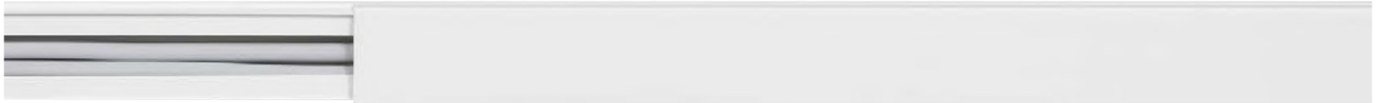
- LF1001009016 - ohne Klebeband
- LF1001009016A - mit Klebeband
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm ab LF15015

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau
- RAL 8014, braun
- RAL 9011, graphitschwarz

Material

Unter- und Oberteil: PVC

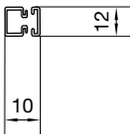


Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

PVC

LF10010



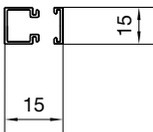
LF1001009016

verkehrsweiß
VPE 84 m
PrGr T200
1,85 €/m

LF1001009016A

verkehrsweiß
VPE 84 m
PrGr T200
2,05 €/m

LF15015



1

LF1501509016

verkehrsweiß
VPE 44 m
PrGr T200
2,30 €/m

1

LF1501507035

lichtgrau
VPE 44 m
PrGr T200
2,30 €/m

1

LF1501507030

steingrau
VPE 44 m
PrGr T200
2,30 €/m

1

LF1501508014

braun
VPE 44 m
PrGr T200
2,70 €/m

1

LF1501509011

graphitschwarz
VPE 44 m
PrGr T200
2,70 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

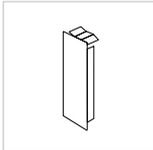
Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil

▶ Seite 314



Endstück

PVC / PC - ABS

LF1001069016

verkehrsweiß
VPE 1 Set
PrGr T200
9,70 €/Set

LF1001069016

verkehrsweiß
VPE 1 Set
PrGr T200
9,70 €/Set

LF1501569016

verkehrsweiß
VPE 1 Set
PrGr T210
10,00 €/Set

★ **LF1501567035**

lichtgrau
VPE 1 Set
PrGr T210
0,98 €/Set

★ **LF1501567030**

steingrau
VPE 1 Set
PrGr T210
0,98 €/Set

★ **LF1501568014**

braun
VPE 1 Set
PrGr T210
1,41 €/Set

LF1501569011

graphitschwarz
VPE 1 Set
PrGr T210
18,00 €/Set

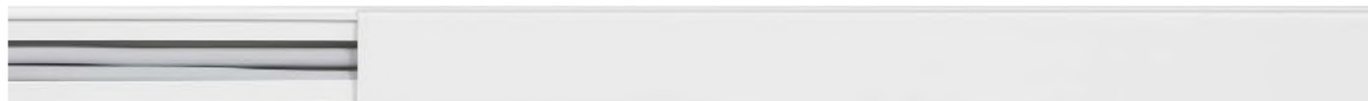
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern ab LF30060
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm ab LF15015

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau
- RAL 8014, braun

Material

Unter- und Oberteil: PVC



		Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5	Unter- und Oberteil
			PVC
LF18045 	2	LF1804509016 verkehrsweiß VPE 28 m PrGr T200 5,60 €/m	
	2	LF1804507035 lichtgrau VPE 28 m PrGr T200 5,60 €/m	
	2	LF1804507030 steingrau VPE 28 m PrGr T200 5,60 €/m	
LF20020 	1	LF2002009016 verkehrsweiß VPE 36 m PrGr T200 2,70 €/m	
	1	LF2002007035 lichtgrau VPE 36 m PrGr T200 2,70 €/m	
	1	LF2002007030 steingrau VPE 36 m PrGr T200 2,70 €/m	
	1	LF2002008014 braun VPE 36 m PrGr T200 3,35 €/m	

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

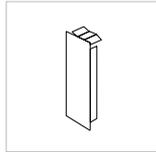
Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

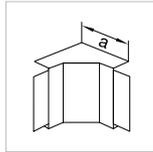
Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil

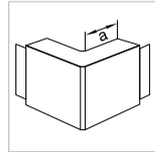
► Seite 314



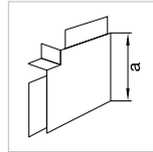
Endstück



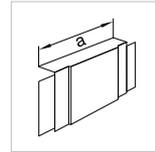
Inneneck



Außeneck



Flachwinkel



T- und Kreuzstück

PVC / PC - ABS

PVC

PVC

PVC

PVC

LF1804569016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
3,80 €/St

LF1804549016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
6,80 €/St

LF1804539016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
6,80 €/St

LF1804559016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
6,80 €/St

LF1804589016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
11,30 €/St

Maß a = 48 mm

Maß a = 42 mm

Maß a = 43 mm

Maß a = 92 mm

★ **LF1804567035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
3,80 €/St

★ **LF1804547035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
6,80 €/St

★ **LF1804537035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
6,80 €/St

★ **LF1804557035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
6,80 €/St

★ **LF1804587035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
11,30 €/St

Maß a = 48 mm

Maß a = 42 mm

Maß a = 43 mm

Maß a = 92 mm

★ **LF1804567030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
3,80 €/St

★ **LF1804547030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
6,80 €/St

★ **LF1804537030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
6,80 €/St

★ **LF1804557030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
6,80 €/St

★ **LF1804587030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
11,30 €/St

Maß a = 48 mm

Maß a = 42 mm

Maß a = 43 mm

Maß a = 92 mm

LF2002069016
verkehrsweiß
VPE 5 St
PrGr T210
1,12 €/St

★ **LF2002067035**
lichtgrau
VPE 5 St
PrGr T210
1,12 €/St

★ **LF2002067030**
steingrau
VPE 5 St
PrGr T210
1,12 €/St

★ **LF2002068014**
braun
VPE 5 St
PrGr T210
1,60 €/St

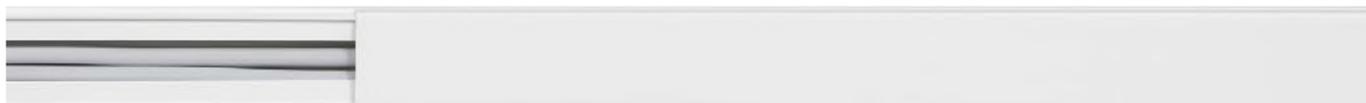
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
RAL 7030, steingrau
RAL 8014, braun
RAL 9011, graphitschwarz

Material

Unter- und Oberteil: PVC



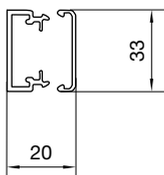
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

PVC

LF20035

2



LF2003509016
verkehrsweiß
VPE 40 m
PrGr T200
4,55 €/m

2

LF2003507035
lichtgrau
VPE 40 m
PrGr T200
4,55 €/m

2

LF2003507030
steingrau
VPE 40 m
PrGr T200
4,55 €/m

2

LF2003508014
braun
VPE 40 m
PrGr T200
5,30 €/m

2

LF2003509011
graphitschwarz
VPE 40 m
PrGr T200
5,30 €/m

Lieferlänge

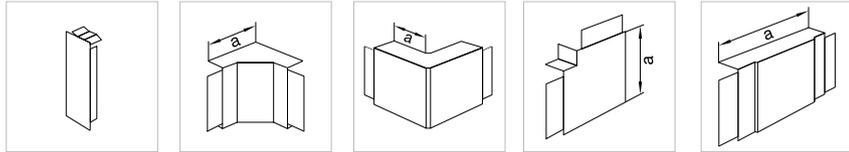
2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil



Endstück Inneneck Außeneck Flachwinkel T- und Kreuzstück

PVC / PC - ABS PVC / PC - ABS

LFF2003569016 verkehrsweiß VPE 5 St PrGr T210 2,50 €/St	LFF2003549016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 4,55 €/St	LFF2003539016 verkehrsweiß VPE 5 St PrGr T210 4,55 €/St	LFF2003559016 verkehrsweiß VPE 5 St PrGr T210 4,55 €/St	LFF2003589016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 7,90 €/St
--	--	--	--	--

Maß a = 35 mm Maß a = 14 mm Maß a = 43 mm Maß a = 92 mm

★ LFF2003567035 lichtgrau VPE 5 St PrGr T210 2,50 €/St	★ LFF2003547035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 4,55 €/St	★ LFF2003537035 lichtgrau VPE 5 St PrGr T210 4,55 €/St	★ LFF2003557035 lichtgrau VPE 5 St PrGr T210 4,55 €/St	★ LFF2003587035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 7,90 €/St
---	---	---	---	---

Maß a = 35 mm Maß a = 14 mm Maß a = 43 mm Maß a = 92 mm

★ LFF2003567030 steingrau VPE 5 St PrGr T210 2,50 €/St	★ LFF2003547030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 4,55 €/St	★ LFF2003537030 steingrau VPE 5 St PrGr T210 4,55 €/St	★ LFF2003557030 steingrau VPE 5 St PrGr T210 4,55 €/St	★ LFF2003587030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 7,90 €/St
---	---	---	---	---

Maß a = 35 mm Maß a = 14 mm Maß a = 43 mm Maß a = 92 mm

★ LFF2003568014 braun VPE 5 St PrGr T210 3,35 €/St	★ LFF2003548014 braun VPE 1 St PrGr T210 5,60 €/St	★ LFF2003538014 braun VPE 5 St PrGr T210 5,60 €/St	★ LFF2003558014 braun VPE 5 St PrGr T210 5,60 €/St	★ LFF2003588014 braun VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St
---	---	---	---	---

Maß a = 35 mm Maß a = 14 mm Maß a = 43 mm Maß a = 92 mm

★ LFF2003569011 graphitschwarz VPE 5 St PrGr T210 3,35 €/St	★ LFF2003549011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T210 5,60 €/St	★ LFF2003539011 graphitschwarz VPE 5 St PrGr T210 5,60 €/St	★ LFF2003559011 graphitschwarz VPE 5 St PrGr T210 5,60 €/St
--	--	--	--

Maß a = 35 mm Maß a = 14 mm Maß a = 43 mm

- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

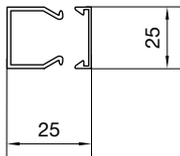
Lieferfarben

RAL 9016, verkehrsweiß
RAL 7035, lichtgrau
RAL 7030, steingrau
RAL 8014, braun

Material

Unter- und Oberteil: PVC



		Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5	Unter- und Oberteil
			PVC
LF25025 	2	LF2502509016 verkehrsweiß VPE 42 m PrGr T200 3,90 €/m	
	2	LF2502507035 lichtgrau VPE 42 m PrGr T200 3,90 €/m	
	2	LF2502507030 steingrau VPE 42 m PrGr T200 3,90 €/m	
	2	LF2502508014 braun VPE 42 m PrGr T200 4,80 €/m	

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

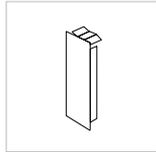
Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil

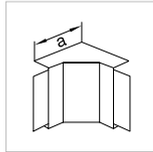
► Seite 314



Endstück

PVC / PC - ABS

LF2502569016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
3,35 €/St

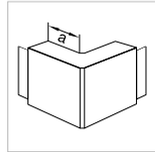


Inneneck

PVC / PC - ABS

LF2502549016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

Maß a = 50 mm

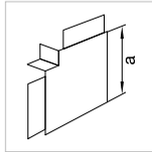


Außeneck

PVC / PC - ABS

LF2502539016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

Maß a = 25 mm

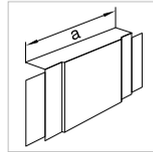


Flachwinkel

PVC / PC - ABS

LF2502559016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

Maß a = 50 mm



T- und Kreuzstück

PVC / PC - ABS

LF2502589016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
5,70 €/St

Maß a = 80 mm

★ **LF2502567035**

lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
3,35 €/St

★ **LF2502547035**

lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

Maß a = 50 mm

★ **LF2502537035**

lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

Maß a = 25 mm

★ **LF2502557035**

lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

Maß a = 50 mm

★ **LF2502587035**

lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,70 €/St

Maß a = 80 mm

★ **LF2502567030**

steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
3,35 €/St

★ **LF2502547030**

steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

Maß a = 50 mm

★ **LF2502537030**

steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

Maß a = 25 mm

★ **LF2502557030**

steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

Maß a = 50 mm

★ **LF2502587030**

steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,70 €/St

Maß a = 80 mm

★ **LF2502568014**

braun
VPE 1 St
PrGr T210
4,00 €/St

★ **LF2502548014**

braun
VPE 1 St
PrGr T210
6,00 €/St

Maß a = 50 mm

★ **LF2502538014**

braun
VPE 1 St
PrGr T210
6,00 €/St

Maß a = 25 mm

★ **LF2502558014**

braun
VPE 1 St
PrGr T210
6,00 €/St

Maß a = 50 mm

★ **LF2502588014**

braun
VPE 1 St
PrGr T210
7,00 €/St

Maß a = 80 mm

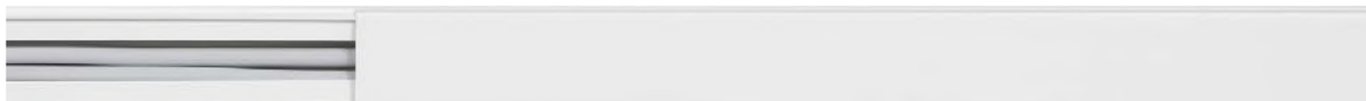
- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau
- RAL 8014, braun

Material

Unter- und Oberteil: PVC



	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5	Unter- und Oberteil
		PVC
LF30030 	3	LF3003009016 verkehrsweiß VPE 56 m PrGr T200 5,70 €/m
	3	LF3003007035 lichtgrau VPE 56 m PrGr T200 5,70 €/m
	3	LF3003007030 steingrau VPE 56 m PrGr T200 5,70 €/m
	3	LF3003008014 braun VPE 56 m PrGr T200 7,00 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

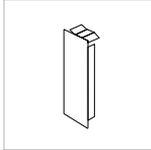
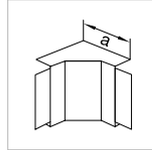
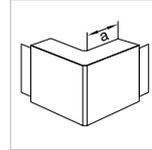
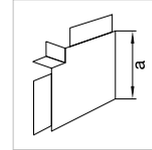
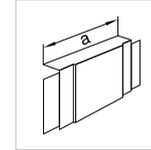
Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil,
Kupplungen (1 Paar/2 m ab LF30030)

► Seite 314

					
Kupplung	Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T- und Kreuzstück
Polystyrol (PS)	PVC / PC - ABS				
M7214 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,08 €/St	LF3003069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 4,90 €/St	LF3003049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 8,50 €/St	LF3003039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 8,30 €/St	LF3003059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 8,40 €/St	LF3003089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 14,30 €/St
		Maß a = 60 mm	Maß a = 30 mm	Maß a = 60 mm	Maß a = 130 mm
M7214 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,08 €/St	★ LF3003067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 4,90 €/St	★ LF3003047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 8,50 €/St	★ LF3003037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 8,30 €/St	★ LF3003057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 8,40 €/St	★ LF3003087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 14,30 €/St
		Maß a = 60 mm	Maß a = 30 mm	Maß a = 60 mm	Maß a = 130 mm
M7214 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,08 €/St	★ LF3003067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 4,90 €/St	★ LF3003047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 8,50 €/St	★ LF3003037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 8,30 €/St	★ LF3003057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 8,40 €/St	★ LF3003087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 14,30 €/St
		Maß a = 60 mm	Maß a = 30 mm	Maß a = 60 mm	Maß a = 130 mm
M7214 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,08 €/St	★ LF3003068014 braun VPE 1 St PrGr T210 5,80 €/St	★ LF3003048014 braun VPE 1 St PrGr T210 10,00 €/St	★ LF3003038014 braun VPE 1 St PrGr T210 9,30 €/St	★ LF3003058014 braun VPE 1 St PrGr T210 9,70 €/St	★ LF3003088014 braun VPE 1 St PrGr T210 17,20 €/St
		Maß a = 60 mm	Maß a = 30 mm	Maß a = 60 mm	Maß a = 130 mm

- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau
- RAL 8014, braun
- RAL 9011, graphitschwarz

Material

Unter- und Oberteil: PVC



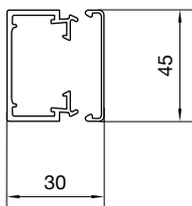
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

PVC

LF30045

5



LF3004509016
verkehrsweiß
VPE 32 m
PrGr T200
7,30 €/m

5

LF3004507035
lichtgrau
VPE 32 m
PrGr T200
7,30 €/m

5

LF3004507030
steingrau
VPE 32 m
PrGr T200
7,30 €/m

5

LF3004508014
braun
VPE 32 m
PrGr T200
8,60 €/m

5

LF3004509011
graphitschwarz
VPE 32 m
PrGr T200
8,60 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

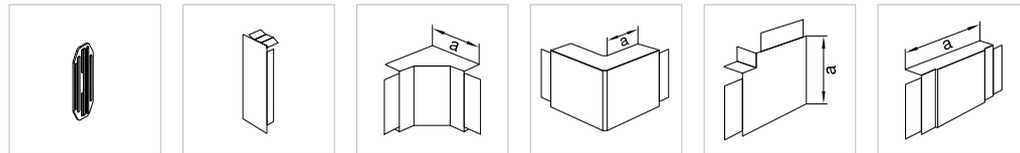
Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil,
Kupplungen (1 Paar/2 m ab LF30030)

► Seite 314



Kupplung **Endstück** **Inneneck** **Außeneck** **Flachwinkel** **T- und Kreuzstück**

Polystyrol (PS)

PC - ABS

M7214
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,08 €/St

LF3004569016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

LF3004549016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
9,30 €/St

LF3004539016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
9,30 €/St

LF3004559016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
10,00 €/St

LF3004589016
verkehrsweiß
VPE 1 St
PrGr T210
16,10 €/St

Maß a = 60 mm

Maß a = 30 mm

Maß a = 60 mm

Maß a = 130 mm

M7214
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,08 €/St

★ **LF3004567035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

★ **LF3004547035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
9,30 €/St

★ **LF3004537035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
9,30 €/St

★ **LF3004557035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
10,00 €/St

★ **LF3004587035**
lichtgrau
VPE 1 St
PrGr T210
16,10 €/St

Maß a = 60 mm

Maß a = 30 mm

Maß a = 60 mm

Maß a = 130 mm

M7214
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,08 €/St

★ **LF3004567030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
5,20 €/St

★ **LF3004547030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
9,30 €/St

★ **LF3004537030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
9,30 €/St

★ **LF3004557030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
10,00 €/St

★ **LF3004587030**
steingrau
VPE 1 St
PrGr T210
16,10 €/St

Maß a = 60 mm

Maß a = 30 mm

Maß a = 60 mm

Maß a = 130 mm

M7214
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,08 €/St

★ **LF3004568014**
braun
VPE 1 St
PrGr T210
6,50 €/St

★ **LF3004548014**
braun
VPE 1 St
PrGr T210
11,70 €/St

★ **LF3004538014**
braun
VPE 1 St
PrGr T210
11,70 €/St

★ **LF3004558014**
braun
VPE 1 St
PrGr T210
12,40 €/St

★ **LF3004588014**
braun
VPE 1 St
PrGr T210
19,50 €/St

Maß a = 60 mm

Maß a = 30 mm

Maß a = 60 mm

Maß a = 130 mm

M7214
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,08 €/St

★ **LF3004569011**
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T210
6,50 €/St

★ **LF3004549011**
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T210
11,70 €/St

★ **LF3004539011**
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T210
11,70 €/St

★ **LF3004559011**
graphitschwarz
VPE 1 St
PrGr T210
12,40 €/St

Maß a = 60 mm

Maß a = 30 mm

Maß a = 60 mm

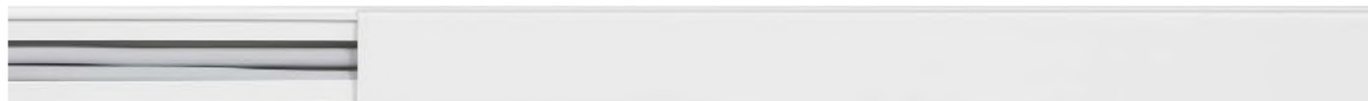
- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau
- RAL 8014, braun

Material

Unter- und Oberteil: PVC



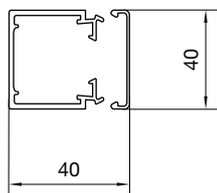
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

PVC

LF40040

6



LF4004009016
verkehrsweiß
VPE 32 m
PrGr T200
8,20 €/m

6

LF4004007030
steingrau
VPE 32 m
PrGr T200
8,20 €/m

6

LF4004007035
lichtgrau
VPE 32 m
PrGr T200
8,20 €/m

6

LF4004008014
braun
VPE 32 m
PrGr T200
9,20 €/m

Lieferlänge

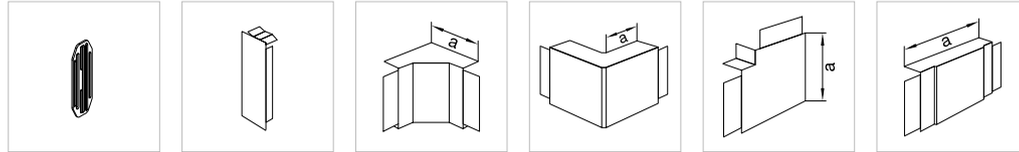
2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil,
Kupplungen (1 Paar/2 m ab LF30030)



Kupplung Endstück Inneneck Außeneck Flachwinkel T- und Kreuzstück

Polystyrol (PS) PCV / PC - ABS PCV / PC - ABS

M7204 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,42 €/St	LF4004069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	LF4004049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	LF4004039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 8,90 €/St	LF4004059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	LF4004089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 16,20 €/St
--	---	---	---	---	--

Maß a = 85 mm Maß a = 45 mm Maß a = 68 mm Maß a = 170 mm

M7204 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,42 €/St	★ LF4004067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LF4004047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	★ LF4004037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 8,90 €/St	★ LF4004057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	★ LF4004087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 16,20 €/St
--	--	--	--	--	---

Maß a = 85 mm Maß a = 45 mm Maß a = 68 mm Maß a = 170 mm

M7204 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,42 €/St	★ LF4004067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LF4004047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	★ LF4004037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 8,90 €/St	★ LF4004057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	★ LF4004087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 16,20 €/St
--	--	--	--	--	---

Maß a = 85 mm Maß a = 45 mm Maß a = 68 mm Maß a = 170 mm

M7204 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,42 €/St	★ LF4004068014 braun VPE 1 St PrGr T210 6,80 €/St	★ LF4004048014 braun VPE 1 St PrGr T210 11,50 €/St	★ LF4004038014 braun VPE 1 St PrGr T210 11,10 €/St	★ LF4004058014 braun VPE 1 St PrGr T210 11,40 €/St	★ LF4004088014 braun VPE 1 St PrGr T210 19,60 €/St
--	--	---	---	---	---

Maß a = 85 mm Maß a = 45 mm Maß a = 68 mm Maß a = 170 mm

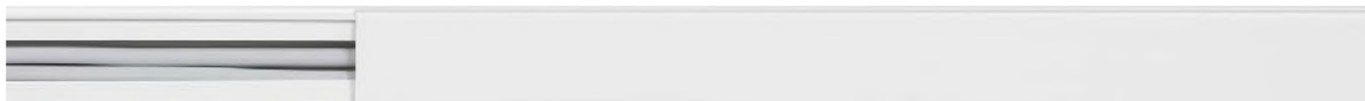
- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau
- RAL 8014, braun

Material

Unter- und Oberteil: PVC



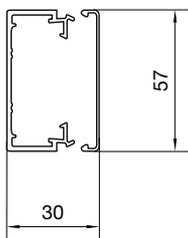
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

PVC

LF30060

7



LF3006009016
verkehrsweiß
VPE 32 m
PrGr T200
9,20 €/m

7

LF3006007035
lichtgrau
VPE 32 m
PrGr T200
9,20 €/m

7

LF3006007030
steingrau
VPE 32 m
PrGr T200
9,20 €/m

7

LF3006008014
braun
VPE 32 m
PrGr T200
11,40 €/m

Lieferlänge

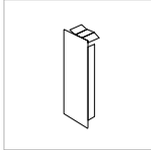
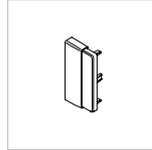
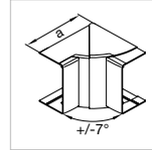
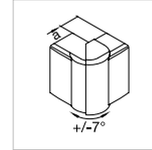
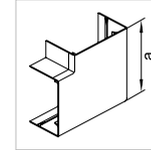
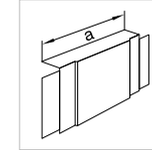
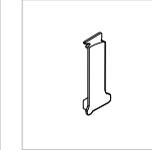
2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil,
Kupplungen (1 Paar/2 m), 2 Klammern pro Meter

Hinweis

- Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.
- Innen- und Außeneck: winkelverstellbare Haubenformteile (+/- 7 Grad)
- Innen-, Außeneck, Flachwinkel und Endstück verstellbar verdecken den Sägeschnitt um 10 mm

							
Kupplung	Endstück	Endstück verstellbar	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer
Polystyrol (PS)	PVC / PC - ABS	PC - ABS	PC - ABS	PC - ABS	PC - ABS	PC - ABS	PC - ABS
M7214 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,08 €/St	LF3006069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	LFF6006069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	LFF3006049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 20,90 €/St	LFF3006039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 21,70 €/St	LFF3006059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 16,80 €/St	LF3006089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 19,60 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St
			Maß a = 105 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm	
M7214 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,08 €/St	★ LF3006067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LFF6006067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LFF3006047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 20,90 €/St	★ LFF3006037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 21,70 €/St	★ LFF3006057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 16,80 €/St	★ LF3006087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 19,60 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St
			Maß a = 105 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm	
M7214 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,08 €/St	★ LF3006067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LFF6006067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LFF3006047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 20,90 €/St	★ LFF3006037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 21,70 €/St	★ LFF3006057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 16,80 €/St	★ LF3006087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 19,60 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St
			Maß a = 105 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm	
M7214 schwarz VPE 10 St PrGr T200 1,08 €/St	★ LF3006068014 braun VPE 1 St PrGr T210 6,50 €/St	★ LFF6006068014 braun VPE 1 St PrGr T210 6,50 €/St	★ LFF3006048014 braun VPE 1 St PrGr T210 25,20 €/St	★ LFF3006038014 braun VPE 1 St PrGr T210 26,20 €/St	★ LFF3006058014 braun VPE 1 St PrGr T210 20,30 €/St	★ LF3006088014 braun VPE 1 St PrGr T210 23,50 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St
			Maß a = 105 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm	

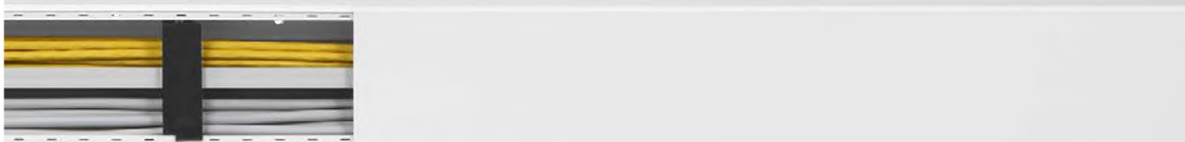
- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm
- Trennwandeinbau möglich

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau
- RAL 8014, braun
- RAL 9011, graphitschwarz

Material

Unter- und Oberteil: PVC



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

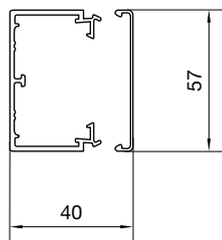
Kupplung

PVC

Polystyrol (PS)

LF40060

7



LF4006009016
verkehrsweiß
VPE 24 m
PrGr T200
9,00 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

7

LF4006007035
lichtgrau
VPE 24 m
PrGr T200
9,00 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

7

LF4006007030
steingrau
VPE 24 m
PrGr T200
9,00 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

7

LF4006008014
braun
VPE 24 m
PrGr T200
11,20 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

7

LF4006009011
graphitschwarz
VPE 24 m
PrGr T200
11,20 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

Lieferlänge

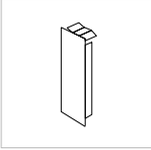
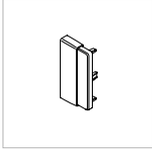
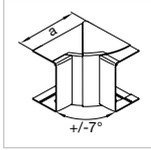
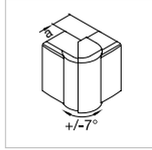
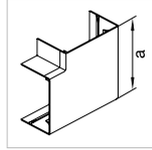
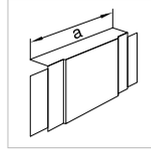
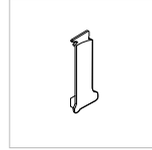
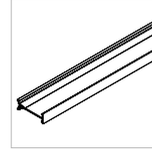
2000 mm
 Sonderlängen auf Anfrage
 bis max. 6000 mm

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil,
 Kupplungen (1 Paar/2 m), 2 Klammern pro Meter

Hinweis

- Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.
- Innen- und Außeneck: winkelverstellbare Haubenformteile (+/- 7 Grad)
- Innen-, Außeneck, Flachwinkel und Endstück verstellbar verdecken den Sägeschnitt um 10 mm

							
Endstück	Endstück verstellbar	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer	Trennwand
PC - ABS	PC - ABS	ABS	ABS	ABS	PC - ABS	PC - ABS	PVC
LF4006069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	LFF6006069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	LFF4006049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 21,70 €/St	LFF4006039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 23,10 €/St	LFF4006059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 17,00 €/St	LF4006089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 19,70 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 58 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm		
★ LF4006067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LFF6006067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LFF4006047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 21,70 €/St	★ LFF4006037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 23,10 €/St	★ LFF4006057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 17,00 €/St	★ LF4006087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 19,70 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 58 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm		
★ LF4006067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	LFF6006067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LFF4006047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 21,70 €/St	★ LFF4006037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 23,10 €/St	★ LFF4006057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 17,00 €/St	★ LF4006087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 19,70 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 58 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm		
★ LF4006068014 braun VPE 1 St PrGr T210 6,80 €/St	LFF6006068014 braun VPE 1 St PrGr T210 6,50 €/St	★ LFF4006048014 braun VPE 1 St PrGr T210 26,20 €/St	★ LFF4006038014 braun VPE 1 St PrGr T210 27,50 €/St	★ LFF4006058014 braun VPE 1 St PrGr T210 20,70 €/St	★ LF4006088014 braun VPE 1 St PrGr T210 23,70 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 58 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm		
	★ LFF6006069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T210 6,50 €/St	★ LFF4006049011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T210 26,20 €/St	★ LFF4006039011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T210 27,50 €/St	★ LFF4006059011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T210 20,70 €/St		M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 58 mm	Maß a = 95 mm			

- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau

Material

Unter- und Oberteil: PVC



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

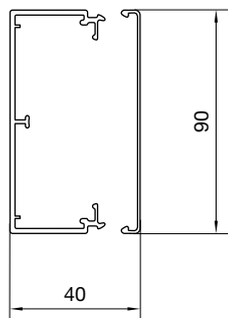
Kupplung

PVC

Polystyrol (PS)

LF40090

10



LF4009009016
verkehrsweiß
VPE 20 m
PrGr T200
17,90 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

10

LF4009007035
lichtgrau
VPE 20 m
PrGr T200
17,90 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

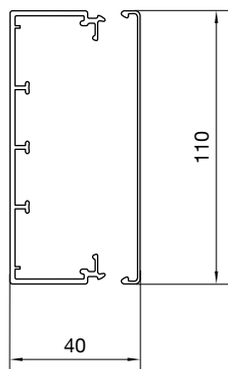
10

LF4009007030
steingrau
VPE 20 m
PrGr T200
17,90 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

LF40110

13



LF4011009016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T200
23,80 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

13

LF4011007035
lichtgrau
VPE 16 m
PrGr T200
23,80 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

13

LF4011007030
steingrau
VPE 16 m
PrGr T200
23,80 €/m

M7204
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,42 €/St

Lieferlänge

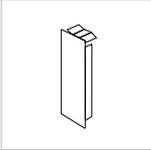
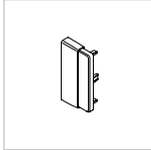
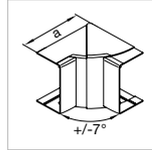
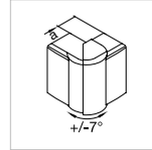
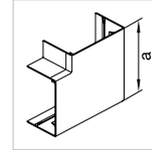
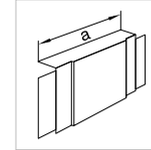
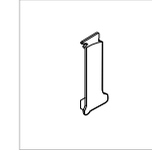
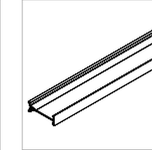
2000 mm
 Sonderlängen auf Anfrage
 bis max. 6000 mm

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil,
 Kupplungen (1 Paar/2 m), 2 Klammern pro Meter

Hinweis

- Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.
- Innen- und Außeneck: winkelverstellbare Haubenformteile (+/- 7 Grad)
- Innen-, Außeneck, Flachwinkel und Endstück verstellbar verdecken den Sägeschnitt um 10 mm

							
Endstück	Endstück verstellbar	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer	Trennwand
PC - ABS	PC - ABS	PVC					
LF4009069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 6,00 €/St	LFF6009069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 6,00 €/St	LFF4009049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 23,50 €/St	LFF4009039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 25,70 €/St	LFF4009059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 20,40 €/St	LF4009089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 20,00 €/St	M7248 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,94 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 128 mm	Maß a = 170 mm		
★ LF4009067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 6,00 €/St	★ LFF6009067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 6,00 €/St	★ LFF4009047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 23,50 €/St	★ LFF4009037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 25,70 €/St	★ LFF4009057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 20,40 €/St	★ LF4009087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 20,00 €/St	M7248 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,94 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 128 mm	Maß a = 170 mm		
★ LF4009067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 6,50 €/St	★ LFF6009067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 6,00 €/St	★ LFF4009047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 23,50 €/St	★ LFF4009037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 25,70 €/St	★ LFF4009057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 20,40 €/St	★ LF4009087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 20,00 €/St	M7248 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,94 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 128 mm	Maß a = 170 mm		
LF4011069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 6,90 €/St	LFF6011069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 6,90 €/St	LFF4011049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 24,10 €/St	LFF4011039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 28,40 €/St	LFF4011059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 22,10 €/St	LF4011089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 20,20 €/St	M5429 schwarz VPE 5 St PrGr T200 1,08 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 148 mm	Maß a = 190 mm		
★ LF4011067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 6,90 €/St	★ LFF6011067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 6,90 €/St	★ LFF4011047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 24,10 €/St	★ LFF4011037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 28,40 €/St	★ LFF4011057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 22,10 €/St	★ LF4011087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 20,20 €/St	M5429 schwarz VPE 5 St PrGr T200 1,08 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 148 mm	Maß a = 190 mm		
★ LF4011067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 6,90 €/St	★ LFF6011067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 6,90 €/St	★ LFF4011047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 24,10 €/St	★ LFF4011037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 28,40 €/St	★ LFF4011057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 22,10 €/St	★ LF4011087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 20,20 €/St	M5429 schwarz VPE 5 St PrGr T200 1,08 €/St	M2024 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,15 €/m
		Maß a = 115 mm	Maß a = 68 mm	Maß a = 148 mm	Maß a = 190 mm		

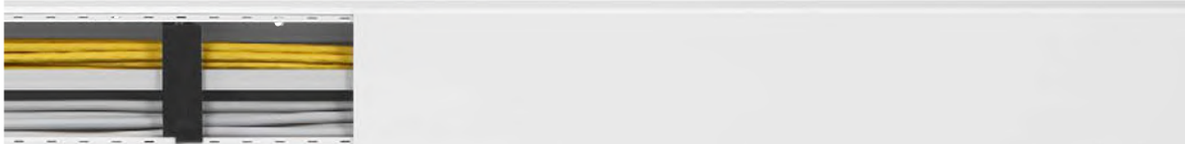
- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau

Material

Unter- und Oberteil: PVC



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

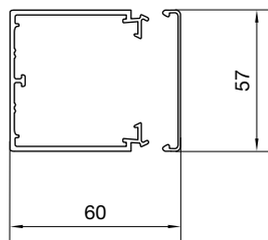
Kupplung

PVC

Polystyrol (PS)

LF60060

12



LF6006009016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T200
15,40 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St

12

LF6006007035
lichtgrau
VPE 16 m
PrGr T200
15,40 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St

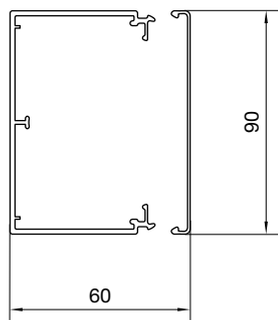
12

LF6006007030
steingrau
VPE 16 m
PrGr T200
15,40 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St

LF60090

18



LF6009009016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T200
23,00 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St

18

LF6009007035
lichtgrau
VPE 16 m
PrGr T200
23,00 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St

18

LF6009007030
steingrau
VPE 16 m
PrGr T200
23,00 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

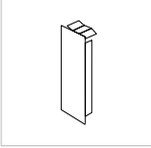
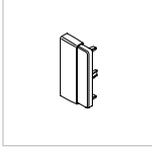
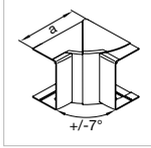
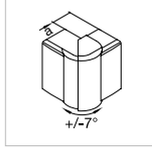
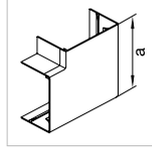
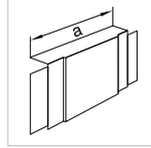
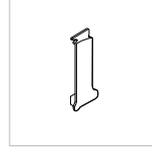
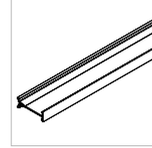
Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil,
Kupplungen (1 Paar/2 m), 2 Klammern pro Meter

Hinweis

- Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.
- Innen- und Außeneck: winkelverstellbare Haubenformteile (+/- 7 Grad)
- Innen-, Außeneck, Flachwinkel und Endstück verstellbar verdecken den Sägeschnitt um 10 mm

► Seite 314

							
Endstück	Endstück verstellbar	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer	Trennwand
PC - ABS	PC - ABS	PVC					
LF6006069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 5,60 €/St	LFF6006069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	LFF6006049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 24,60 €/St	LFF6006039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 25,20 €/St	LFF6006059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 18,20 €/St	LF6006089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 20,20 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 38 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm		
★ LF6006067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 5,60 €/St	★ LFF6006067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LFF6006047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 24,60 €/St	★ LFF6006037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 25,20 €/St	★ LFF6006057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 18,20 €/St	★ LF6006087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 19,30 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 38 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm		
★ LF6006067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 5,60 €/St	LFF6006067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 5,30 €/St	★ LFF6006047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 24,60 €/St	★ LFF6006037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 25,20 €/St	★ LFF6006057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 18,20 €/St	★ LF6006087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 20,20 €/St	M7239 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,56 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 38 mm	Maß a = 95 mm	Maß a = 170 mm		
LF6009069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 6,80 €/St	LFF6009069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 6,00 €/St	LFF6009049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 27,60 €/St	LFF6009039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 28,40 €/St	LFF6009059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 21,20 €/St	LF6009089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 20,40 €/St	M7248 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,94 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 48 mm	Maß a = 128 mm	Maß a = 190 mm		
★ LF6009067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 6,80 €/St	LFF6009067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 6,00 €/St	★ LFF6009047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 27,60 €/St	★ LFF6009037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 28,40 €/St	★ LFF6009057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 21,20 €/St	★ LF6009087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 20,40 €/St	M7248 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,94 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 48 mm	Maß a = 128 mm	Maß a = 190 mm		
★ LF6009067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 6,80 €/St	LFF6009067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 6,00 €/St	★ LFF6009047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 27,60 €/St	★ LFF6009037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 28,40 €/St	★ LFF6009057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 21,20 €/St	★ LF6009087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 20,40 €/St	M7248 schwarz VPE 10 St PrGr T200 0,94 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 48 mm	Maß a = 128 mm	Maß a = 190 mm		

- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm
- Trennwandeinbau möglich an drei unterschiedlichen Positionen

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau
- RAL 9011, graphitschwarz

Material

Unter- und Oberteil: PVC



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

Kupplung

PVC

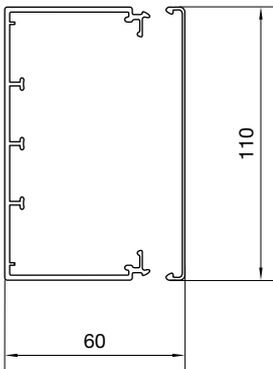
Polystyrol (PS)

LF60110

23

LF6011009016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T200
25,30 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St



23

LF6011007035
lichtgrau
VPE 16 m
PrGr T200
25,30 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St

23

LF6011007030
steingrau
VPE 16 m
PrGr T200
25,30 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St

23

LF6011009011
graphitschwarz
VPE 16 m
PrGr T200
29,50 €/m

M7224
schwarz
VPE 10 St
PrGr T200
1,72 €/St

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

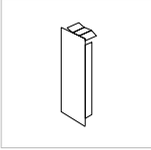
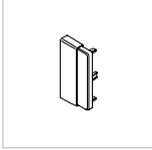
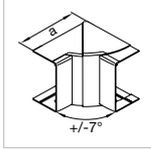
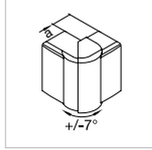
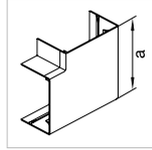
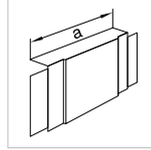
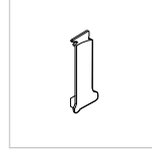
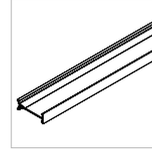
Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil,
Kupplungen (1 Paar/2 m), 2 Klammern pro Meter

Hinweis

- Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.
- Innen- und Außeneck: winkelverstellbare Haubenformteile (+/- 7 Grad)
- Innen-, Außeneck, Flachwinkel und Endstück verstellbar verdecken den Sägeschnitt um 10 mm

► Seite 314

							
Endstück	Endstück verstellbar	Inneneck verstellbar	Außeneck verstellbar	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer	Trennwand
PC - ABS	PC - ABS	PVC					
LF6011069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 7,10 €/St	LFF6011069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 6,90 €/St	LFF6011049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 28,80 €/St	LFF6011039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 30,20 €/St	LFF6011059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 23,20 €/St	LF6011089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 20,90 €/St	M5429 schwarz VPE 5 St PrGr T200 1,08 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 48 mm	Maß a = 148 mm	Maß a = 190 mm		
LF6011067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 7,10 €/St	★ LFF6011067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 6,90 €/St	★ LFF6011047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 28,80 €/St	★ LFF6011037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 30,20 €/St	★ LFF6011057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 23,20 €/St	★ LF6011087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 20,90 €/St	M5429 schwarz VPE 5 St PrGr T200 1,08 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 48 mm	Maß a = 148 mm	Maß a = 190 mm		
★ LF6011067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 7,20 €/St	★ LFF6011067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 6,90 €/St	★ LFF6011047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 28,80 €/St	★ LFF6011037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 30,20 €/St	★ LFF6011057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 23,20 €/St	★ LF6011087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 20,90 €/St	M5429 schwarz VPE 5 St PrGr T200 1,08 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 48 mm	Maß a = 148 mm	Maß a = 190 mm		
	★ LFF6011069011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T210 8,30 €/St	★ LFF6011049011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T210 35,40 €/St	★ LFF6011039011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T210 37,00 €/St	★ LFF6011059011 graphitschwarz VPE 1 St PrGr T210 28,60 €/St		M5429 schwarz VPE 5 St PrGr T200 1,08 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 135 mm	Maß a = 48 mm	Maß a = 148 mm			

- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm
- Trennwandeinbau möglich an drei unterschiedlichen Positionen

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau

Material

Unter- und Oberteil: PVC



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

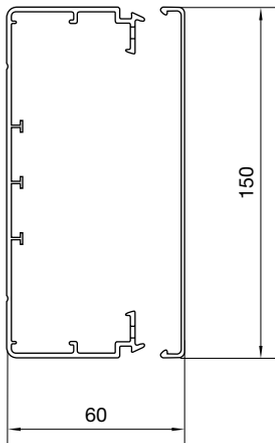
PVC

LF60150

30

LF6015009016

verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T200
34,80 €/m



30

LF6015007035

lichtgrau
VPE 8 m
PrGr T200
34,80 €/m

30

LF6015007030

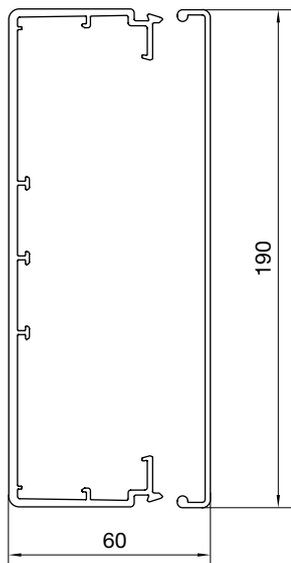
steingrau
VPE 8 m
PrGr T200
34,80 €/m

LF60190

38

LF6019009016

verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T200
45,00 €/m



38

LF6019007035

lichtgrau
VPE 8 m
PrGr T200
45,00 €/m

38

LF6019007030

steingrau
VPE 8 m
PrGr T200
45,00 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage bis max. 6000 mm

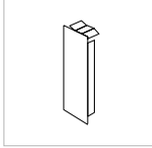
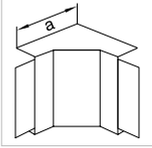
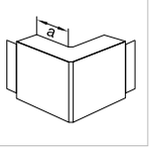
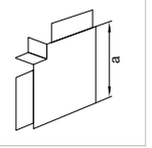
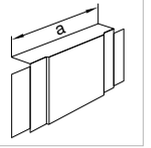
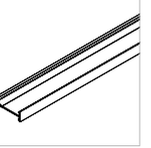
Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, Kupplungen (1 Paar/2 m),
2 Klammern pro Meter

Hinweis

- Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.
- Für die Kanäle LF60150 und größer sind die Klammern mit ausbrechbaren Teilklammern versehen, für den Einsatz mit Trennwand.
- Die Klammern rasten in der Klammerstanzung des Kanals.

► Seite 314

							
Kupplung	Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer	Trennwand
Polystyrol (PS)	PVC / PC - ABS	PC - ABS	PVC				
G1720 farblos VPE 10 St PrGr T020 1,60 €/St	LF6015069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 8,40 €/St	LF6015049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 32,60 €/St	LF6015039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 35,20 €/St	LF6015059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 29,10 €/St	LF6015089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 29,90 €/St	M7250 schwarz VPE 20 St PrGr T200 3,35 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 180 mm	Maß a = 250 mm		
G1720 farblos VPE 10 St PrGr T020 1,60 €/St	LF6015067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 8,40 €/St	★ LF6015047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 32,60 €/St	★ LF6015037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 35,20 €/St	★ LF6015057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 29,10 €/St	LF6015087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 29,90 €/St	M7250 schwarz VPE 20 St PrGr T200 3,35 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 180 mm	Maß a = 250 mm		
G1720 farblos VPE 10 St PrGr T020 1,60 €/St	LF6015067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 8,40 €/St	★ LF6015047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 32,60 €/St	★ LF6015037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 35,20 €/St	★ LF6015057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 29,10 €/St	LF6015087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 29,90 €/St	M7250 schwarz VPE 20 St PrGr T200 3,35 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 180 mm	Maß a = 250 mm		
G1720 farblos VPE 10 St PrGr T020 1,60 €/St	LF6019069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	LF6019049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 36,10 €/St	LF6019039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 39,50 €/St	LF6019059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 36,70 €/St	LF6019089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 34,00 €/St	M7251 schwarz VPE 20 St PrGr T200 3,90 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 220 mm	Maß a = 290 mm		
G1720 farblos VPE 10 St PrGr T020 1,60 €/St	LF6019067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	LF6019047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 36,10 €/St	LF6019037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 39,50 €/St	LF6019057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 36,70 €/St	LF6019087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 34,00 €/St	M7251 schwarz VPE 20 St PrGr T200 3,90 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 220 mm	Maß a = 290 mm		
G1720 farblos VPE 10 St PrGr T020 1,60 €/St	LF6019067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	LF6019047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 36,10 €/St	LF6019037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 39,50 €/St	LF6019057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 36,70 €/St	LF6019087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 34,00 €/St	M7251 schwarz VPE 20 St PrGr T200 3,90 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 220 mm	Maß a = 290 mm		

- Leitungsführungskanal mit vormontierter Kupplung für einfaches Ausrichten bei Ein-Mann-Montage
- Vormontierte verstellbare Rückhalteklammern
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm
- Trennwandeinbau möglich an drei unterschiedlichen Positionen

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau

Material

Unter- und Oberteil: PVC



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

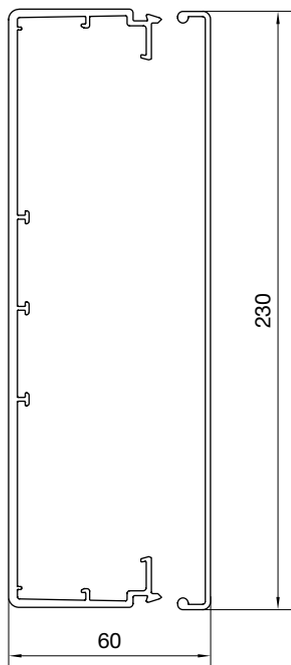
Unter- und Oberteil

PVC

LF60230

46

LF6023009016
verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T200
55,50 €/m



46

LF6023007035
lichtgrau
VPE 8 m
PrGr T200
55,50 €/m

46

LF6023007030
steingrau
VPE 8 m
PrGr T200
55,50 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen auf Anfrage bis max. 6000 mm

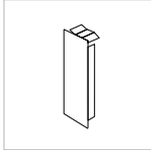
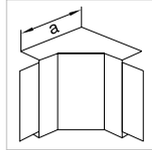
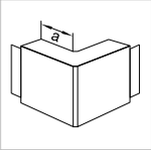
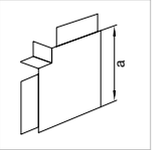
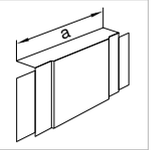
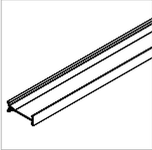
Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, Kupplungen (1 Paar/2 m),
2 Klammern pro Meter

Hinweis

- Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.
- Für die Kanäle LF60150 und größer sind die Klammern mit ausbrechbaren Teilkammern versehen, für den Einsatz mit Trennwand.
- Die Klammern rasten in der Klammerstanzung des Kanals.

▶ Seite 314

							
Kupplung	Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer	Trennwand
Polystyrol (PS)	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC / PC - ABS	PC - ABS	PVC
G1720 farblos VPE 10 St PrGr T020 1,60 €/St	LF6023069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 10,90 €/St	LF6023049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 39,10 €/St	LF6023039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 44,00 €/St	LF6023059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 44,50 €/St	LF6023089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 41,30 €/St	M7252 schwarz VPE 20 St PrGr T200 4,65 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 260 mm	Maß a = 290 mm		
G1720 farblos VPE 10 St PrGr T020 1,60 €/St	LF6023067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 10,90 €/St	LF6023047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 39,10 €/St	LF6023037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 44,00 €/St	LF6023057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 44,50 €/St	LF6023087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 41,30 €/St	M7252 schwarz VPE 20 St PrGr T200 4,65 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 260 mm	Maß a = 290 mm		
G1720 farblos VPE 10 St PrGr T020 1,60 €/St	LF6023067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 10,90 €/St	LF6023047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 39,10 €/St	LF6023037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 44,00 €/St	LF6023057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 44,50 €/St	LF6023087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 41,30 €/St	M7252 schwarz VPE 20 St PrGr T200 4,65 €/St	M2026 lichtgrau VPE 50 m PrGr T210 4,55 €/m
		Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 260 mm	Maß a = 290 mm		

- Vormontierte, verstellbare Rückhalteklammern
- Kanal passt sich Wandunebenheiten an
- Winkelverstellbare Formteile

Lieferfarbe

RAL 9016, verkehrsweiß

Material

Unter - und Oberteil: PVC
Formteile: ABS halogenfrei



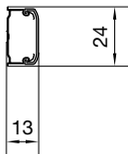
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

PVC

ATA12200

1

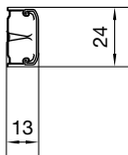


ATA122009016

verkehrsweiß
VPE 84 m
PrGr T100
3,20 €/m

ATA12201

1



ATA122019016

verkehrsweiß
VPE 84 m
PrGr T100
3,30 €/m

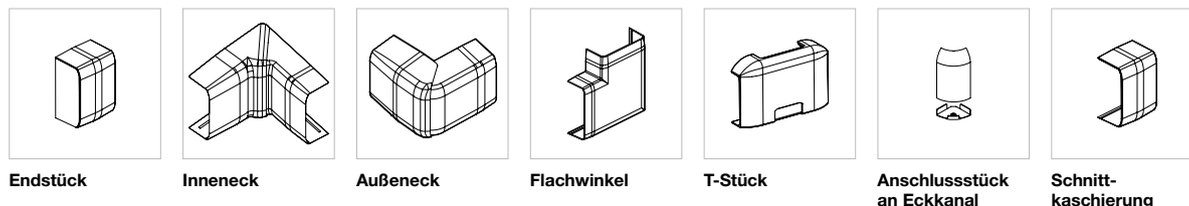
Lieferlänge

2100 mm

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil

▶ Seite 314



Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T-Stück	Anschlussstück an Eckkanal	Schnittkassierung
ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	PVC	ABS
ATA122069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 0,58 €/St	ATA122049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,46 €/St	ATA122039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,46 €/St	ATA122059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,01 €/St	ATA122089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,80 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA122079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,16 €/St
ATA122069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 0,58 €/St	ATA122049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,46 €/St	ATA122039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,46 €/St	ATA122059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,01 €/St	ATA122089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,80 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA122079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,16 €/St

- Vormontierte, verstellbare Rückhalteklammern
- Kanal passt sich Wandunebenheiten an
- Winkelverstellbare Formteile

Lieferfarbe

RAL 9016, verkehrsweiß

Material

Unter - und Oberteil: PVC
Formteile: ABS halogenfrei



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

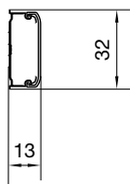
Unter- und Oberteil

PVC

ATA12300

2

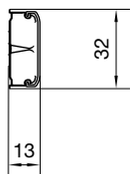
ATA123009016
verkehrsweiß
VPE 60 m
PrGr T100
3,45 €/m



ATA12301

2

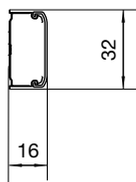
ATA123019016
verkehrsweiß
VPE 60 m
PrGr T100
3,90 €/m



ATA16300

2

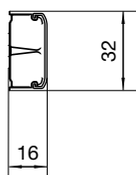
ATA163009016
verkehrsweiß
VPE 50 m
PrGr T100
5,20 €/m



ATA16301

2

ATA163019016
verkehrsweiß
VPE 50 m
PrGr T100
5,80 €/m



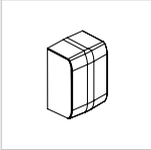
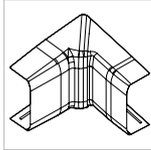
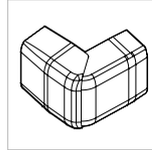
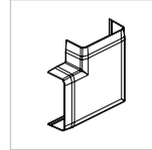
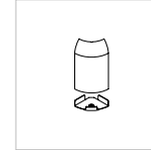
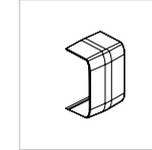
Lieferlänge

2100 mm

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil

▶ Seite 314

						
Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T-Stück	Anschlussstück an Eckkanal	Schnittkaschierung
ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	PVC	ABS
ATA123069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 0,72 €/St	ATA123049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St	ATA123039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St	ATA123059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,16 €/St	ATA123089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 4,30 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA123079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,30 €/St
ATA123069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 0,72 €/St	ATA123049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St	ATA123039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St	ATA123059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,16 €/St	ATA123089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 4,30 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA123079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,30 €/St
ATA163069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,30 €/St	ATA163049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,45 €/St	ATA163039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,45 €/St	ATA163059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,40 €/St	ATA163089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 5,30 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA163079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,93 €/St
ATA163069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,30 €/St	ATA163049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,45 €/St	ATA163039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,45 €/St	ATA163059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,40 €/St	ATA163089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 5,30 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA163079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,93 €/St

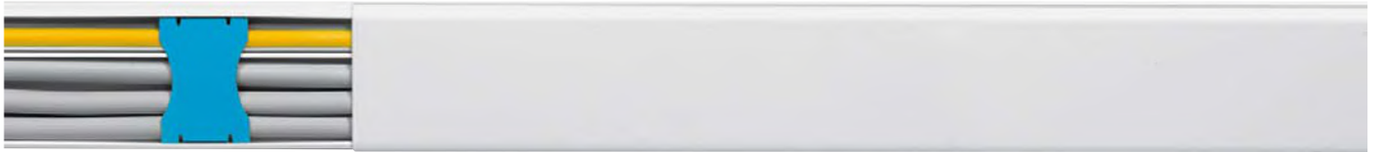
- Vormontierte, verstellbare Rückhalteklammern
- Kanal passt sich Wandunebenheiten an
- Winkelverstellbare Formteile

Lieferfarbe

RAL 9016, verkehrsweiß

Material

Unter - und Oberteil: PVC
Formteile: ABS halogenfrei



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

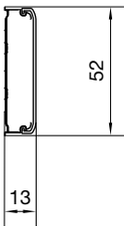
Unter- und Oberteil

PVC

ATA12500

3

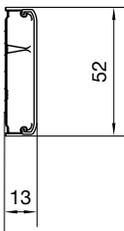
ATA125009016
verkehrsweiß
VPE 48 m
PrGr T100
6,30 €/m



ATA12501

3

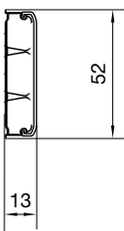
ATA125019016
verkehrsweiß
VPE 48 m
PrGr T100
6,60 €/m



ATA12502

3

ATA125029016
verkehrsweiß
VPE 48 m
PrGr T100
7,00 €/m



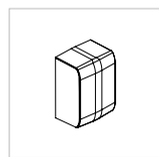
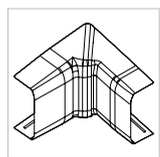
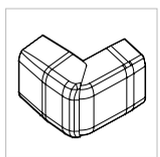
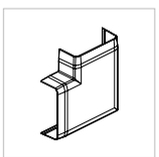
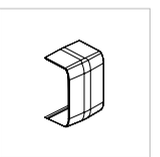
Lieferlänge

2000 mm

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil

▶ Seite 314

						
Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T-Stück	Anschlussstück an Eckkanal	Schnittkassierung
ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	PVC	ABS

ATA125069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,01 €/St	ATA125049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St	ATA125039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St	ATA125059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St	ATA125089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 4,90 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA125079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St
---	---	---	---	---	--	---

ATA125069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,01 €/St	ATA125049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St	ATA125039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St	ATA125059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St	ATA125089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 4,90 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA125079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St
---	---	---	---	---	--	---

ATA125069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,01 €/St	ATA125049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St	ATA125039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St	ATA125059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St	ATA125089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 4,90 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA125079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,59 €/St
---	---	---	---	---	--	---

- Vormontierte, verstellbare Rückhalteklammern
- Kanal passt sich Wandunebenheiten an
- Winkelverstellbare Formteile

Lieferfarbe

RAL 9016, verkehrsweiß

Material

Unter - und Oberteil: PVC
Formteile: ABS halogenfrei



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

Unter- und Oberteil

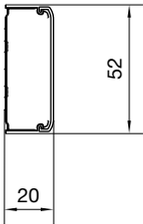
PVC

ATA20500

4

ATA205009016

verkehrsweiß
VPE 32 m
PrGr T100
8,90 €/m

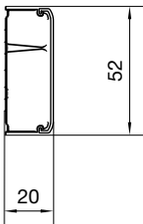


ATA20501

4

ATA205019016

verkehrsweiß
VPE 32 m
PrGr T100
9,50 €/m

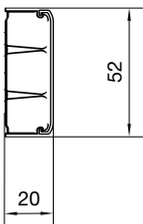


ATA20502

4

ATA205029016

verkehrsweiß
VPE 32 m
PrGr T100
10,10 €/m

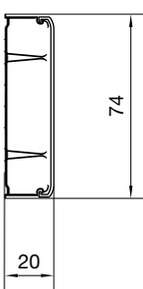


ATA20752

6

ATA207529016

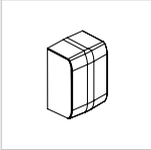
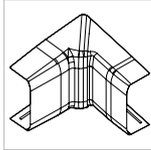
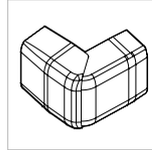
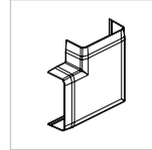
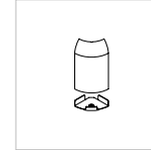
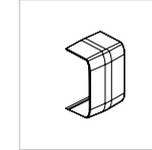
verkehrsweiß
VPE 24 m
PrGr T100
14,10 €/m



Lieferlänge
2000 mm

Lieferform
Komplettkanal mit Unter- und Oberteil

▶ Seite 314

						
Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T-Stück	Anschlussstück an Eckkanal	Schnittkaschierung
ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	PVC	ABS
ATA205069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,46 €/St	ATA205049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,65 €/St	ATA205039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,65 €/St	ATA205059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,90 €/St	ATA205089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 5,60 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA205079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St
ATA205069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,46 €/St	ATA205049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,65 €/St	ATA205039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,65 €/St	ATA205059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,90 €/St	ATA205089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 5,60 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA205079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St
ATA205069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 1,46 €/St	ATA205049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,65 €/St	ATA205039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,65 €/St	ATA205059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,90 €/St	ATA205089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 5,60 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA205079016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St
ATA207569016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 3,35 €/St	ATA207549016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 4,65 €/St	ATA207539016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 4,65 €/St	ATA207559016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 4,65 €/St	ATA207589016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 9,00 €/St	EK40040839016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T100 4,50 €/St	ATA207579016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T200 2,30 €/St



ATA707599016

Klemmdose

Werkstoff: PC - ABS

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Klemmdose 75x75mm halogenfr LFW weiß	verkehrsweiß	1	T200	7,80 €/St	ATA707599016



ATA806099016

Geräteträger Universal 60 mm

Werkstoff: ABS

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteträger für UP-Einsätze hfr LFW ww	verkehrsweiß	1	T200	15,60 €/St	ATA806099016



ATA806199016

Aufputzdose für UP-Einsätze

Werkstoff: ABS

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Aufputzdose für UP-Einsätze hfr LFW ww	verkehrsweiß	1	T200	15,60 €/St	ATA806199016

- Der Rollenkanal wird in einer platzsparenden Flachverpackung mit 20 m Länge geliefert
- Durch patentierte Verschlusstechnik wird der Kanal erst vor Ort zum Kanal geformt
- Längen Anpassung ist leicht auf der Baustelle mit Hilfe einer Kanalschere zurealisieren
- Doppelseitiges Klebeband sorgt für sicheren Halt auf allen glatten Oberflächen
- Zusätzliche Bodenlochung ermöglicht das einfache Verschrauben

Lieferform

Als Rolle in Umverpackung mit Bodenlochung und doppelseitigem Klebeband

LFR Rollenkanal

Werkstoff:

PVC



LFR0701209016A

Kanalbreite	Kanalhöhe	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
12 mm	7 mm	20000 mm	verkehrsweiß	20	T222	4,00 €/m	LFR0701209016A



LFR Rollenkanal

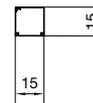
Werkstoff:

PVC



LFR1501509016A

Kanalbreite	Kanalhöhe	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
15 mm	15 mm	20000 mm	verkehrsweiß	20	T222	4,20 €/m	LFR1501509016A



LFR Rollenkanal

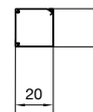
Werkstoff:

PVC



LFR2002009016A

Kanalbreite	Kanalhöhe	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
20 mm	20 mm	20000 mm	verkehrsweiß	20	T222	4,50 €/m	LFR2002009016A



LFR Rollenkanal

Werkstoff:

PVC



LFR2003509016A

Kanalbreite	Kanalhöhe	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
33 mm	18 mm	20000 mm	verkehrsweiß	20	T222	7,90 €/m	LFR2003509016A



Kanalschere

Zum Schneiden der Kanaloberteile bis 80 mm

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Kanalschere für Kunststoff Schnittl=85mm	1	T210	182,20 €/St	L5561



L5561

Max. Leitungsbelegung in Kanälen, Füllgrad 0,5

Fassungsvermögen LF/LFH/LFS/LFE

Kanalbezeichnung	Kabeltypen					
	Lichtwellenleiter duplex Ø 2,8 x 5,6 mm	J-Y(ST)Y 4 x 2 x 0,6 Ø 6,9 mm	KS-02YSCY n x 2 x AWG 22/1 PIMF-100 Ohm Ø 8,2 mm	NYM-J3 x 1,5 Ø 10 mm	NYM-J5 x 2,5 Ø 12,2 mm	NYM-J4 x 10 Ø 17,7 mm
LF 15015	6	2	1	1	-	-
LF 18045	15	5	4	3	2	1
LF 20020	9	3	2	1	1	-
LF 25025	18	5	4	3	2	-
LF 20035	20	6	4	3	2	1
LF 30030	27	8	6	4	2	1
LF 30045	41	13	9	6	4	2
LF 30060	53	17	12	8	5	2
LF 40040	49	16	11	7	5	2
LF 40060	72	23	16	11	7	3
LF 40090	115	38	26	18	12	5
LF 40110	127	41	29	19	13	6
LF 60060	108	35	25	16	11	5
LF 60090	171	56	39	26	18	8
LF 60110	210	69	49	33	22	10
LF 60150	279	91	64	42	29	13
LF 60190	357	117	82	55	37	17
LF 60230	435	143	100	68	45	21

Montagezeiten Installationskanäle

Kanaltyp		Kanalverlegung in min/m	Kabel einlegen in min/m
LF/LFH/FB/LFE Leitungsführungs-System	LF 40060; LFH 40060; LFE 40060	8,5	1,3
	LF 40090	10	1,3
	LF 40110; LFH 40090; LF 60090; LF 60110; LFE 60110	10	1,2
	LF 60060; LFH 60090; LFH 60110; FB 60110; FB 60130	9	1,3
	LF 60150; FB 60150	11	1,1
	LF 60190; FB 60190	12,5	1,1
	LF 60230; FB 60230	13	1,1
	Haubenformstücke LF, LFH, FB	2,5/Stück	-
LFS (Stahlblech) Leitungsführungs-System	LFS 40060	11	1,3
	LFS 60060; LFS 60100	11,5	1,3
	LFS 60150	14	1,1
	LFS 60200	16	1,1
	Haubenformstücke LFS	3/Stück	-

Biegeradien

Leitungen

Laut VDE 0298 Teil 3 (1983) müssen folgende Biegeradien für Kunststoffkabel eingehalten werden:

Leitungsart	$U_0 \leq 0,6/1 \text{ kV}$			$U_0 \geq 0,6/1 \text{ kV}$
Leitungen für feste Verlegung	Außendurchmesser der Leitung in mm			
	$d \leq 10$	$10 < d \leq 25$	$25 < d$	
Bei fester Verlegung	4d	4d	4d	6d
Flexible Leitungen	Außendurchmesser der Leitung in mm			
	$d \leq 8$	$8 < d \leq 25$	$12 < d < 20$	$20 < d$
Bei fester Verlegung	3d	3d	4d	4d
Bei Einführung	3d	4d	5d	5d

Lichtwellenleiter

Hersteller	Außendurchmesser der Leiter in mm	Kleinstzulässige Biegeradien in mm
Alcatel/Kabelmetal	3,5 - 12	20 - 95
ANT	3,5 - 12	150
Dätwyler	3,0 - 7,9	30 - 120
Kabelreydt	3,4 - 11,6	20 - 175
Belden	2,9 - 13	75 - 130

Angaben ohne Gewähr

In der Norm EN 187101 wird folgende Empfehlungen gegeben:

$$R_{\text{Biegung}} = 10 \times d_{\text{Kabel}}$$

mit R_{Biegung} = Biegeradius des Kabels,
 d_{Kabel} = Kabeldurchmesser

Davon abweichend werden von den einzelnen Herstellern eigene Angaben zum Biegeradius herausgegeben, die den jeweiligen technischen Datenblättern der Produkte zu entnehmen sind.

Schallbarriere

Schallbarriere L5804

Maximale Füllung bei leerem Kanal

Kanaltypen	Zopfzahl	Kanaltypen	Zopfzahl	Kanaltypen	Zopfzahl	Kanaltypen	Zopfzahl
FB 60110	9	LF 40060	2	LFH 40060	2	LFS 40060	2
FB 60130	11	LF 40090	4	LFH 60090	6	LFS 60060	5
FB 60150	12	LF 40110	6	LFH 60110	9	LFS 60100	8
FB 60190	15	LF 60060	5	LFH 60150	13	LFS 60150	13
FB 60230	19	LF 60090	6			LFS 60200	16
FB 80130	14	LF 60110	9				
FB 99230	31	LF 60150	13				
		LF 60190	15				
		LF 60230	19				
		LFE 40060	2				
		LFE 60110	9				

Dämpfung ca. 40 dB, nicht brennbar
 Baustoffklasse A 1, nicht als Brandschottung verwenden.

Kanaltyp	Volumen in cm ³	Kanal ohne Leitungsbelegung	Kanal mit maximaler Leitungsbelegung
FB60110	990	0,5 Set	0,4 Dose
FB60130	1.170	0,6 Set	0,5 Dose
FB60150	1.350	0,6 Set	0,6 Dose
FB60190	1.710	0,8 Set	0,8 Dose
FB60230	2.070	1,0 Set	0,9 Dose
FB80130	1.560	0,7 Set	0,7 Dose
FB99230	3.450	1,0 Set + 1,0 Dose + 1,0 Formst.	1,5 Dose
LF40060	360	0,2 Set	0,2 Dose
LF40090	540	0,3 Set	0,2 Dose
LF40110	660	0,3 Set	0,3 Dose
LF60060	540	0,3 Set	0,2 Dose
LF60090	810	0,4 Set	0,4 Dose
LF60110	990	0,5 Set	0,4 Dose
LF60150	1.350	0,6 Set	0,6 Dose
LF60190	1.710	0,8 Set	0,8 Dose
LF60230	2.070	1,0 Set	0,9 Dose
LFH40060	360	0,2 Set	0,2 Dose
LFH60090	810	0,4 Set	0,4 Dose
LFH60110	990	0,5 Set	0,4 Dose
LFH60150	1.350	0,6 Set	0,6 Dose
LFS40060	360	0,2 Set	0,2 Dose
LFS60060	540	0,3 Set	0,2 Dose
LFS60100	900	0,4 Set	0,4 Dose
LFS60150	1.350	0,6 Set	0,6 Dose
LFE40060	360	0,2 Set	0,2 Dose
LFE60110	990	0,5 Set	0,4 Dose

Kabelabschottung

Zulassungsnummern und Beschreibungen:

Hinweis: Folgende Beschreibungen sind nicht vollständig und ersetzen nicht die Installations- und Anwendungsvorgaben der Zulassungen und Montageanleitungen.

Brandschutz-Kitt, BSKITT Z-19.11-2134

Brandschutzkitt ist ein dämmschichtbildender Baustoff der Feuerwiderstandsklasse S90 für Fugen, Spalten und anderen kleinen Öffnungen. Er darf nicht in Feuchträumen, vergleichbaren Bereichen oder in Umgebungen, die unter Einwirkung von Chemikalien wie Lösungsmitteln stehen, eingesetzt werden. Die Zulassung gilt nicht für die großflächige Verwendung als dämmschichtbildendes Brandschutzsystems auf der Oberfläche wie Stahl, Holz oder anderen Materialien zur Erhöhung der Feuerwiderstandsdauer.

Brandschutz-Set, BS90SET Z-19.15-1256

Brandschutz-Set ist ein Silikon-Brandschutzschaum der Feuerwiderstandsklasse S90, der in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahl-beton oder Porenbeton und leichten Trennwänden in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und einer beidseitigen Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten oder nichtbrennbaren zement- bzw. gipsgebundenen Bauplatten, sowie Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton der Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden darf. Die in der Zulassung angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken sind dabei zu berücksichtigen.

Lieferform: BS90SET



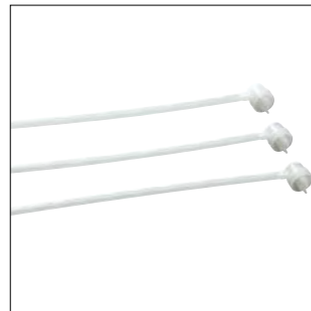
- bestehend aus:
- 1 Brandschutzschaum-Dose (BS90D)
 - 1 Formstück (BS90F)
 - 1 Ventilzange (BS90Z)
 - 3 Sprührohre mit Adapter (BS90S)
 - 2 Kennzeichnungsschilder
 - 1 AbZ, Zulassungs-Nr.: Z19.15-1256
 - 1 Montageanleitung
 - Ausbeute: ca. 2.100 cm³

BS90D



- 1 Brandschutzschaum-Dose (Nur in Verbindung mit Ventilzange BS90Z und Sprührohren BS90S zu verwenden)
- Ausbeute: ca. 900 cm³

BS90S



- 3 Sprührohre mit Adapter

BS90F



- 1 Formstück
- Ausbeute: ca. 1.200 cm³

BS90Z



- 1 Ventilzange

Brandschutz-Kissen, BSK Z-19.15-2162

Brandschutz-Kissen sind kissenförmige Elemente der Feuerwiderstandsklasse S90, die in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton und in leichten Trennwänden in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und beidseitiger Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten sowie in Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton mit mindestens Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden dürfen. Dabei sind die in den Zulassungen angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken zu berücksichtigen.

Brandschutz-Mörtel, BSM Z.19.15-2161

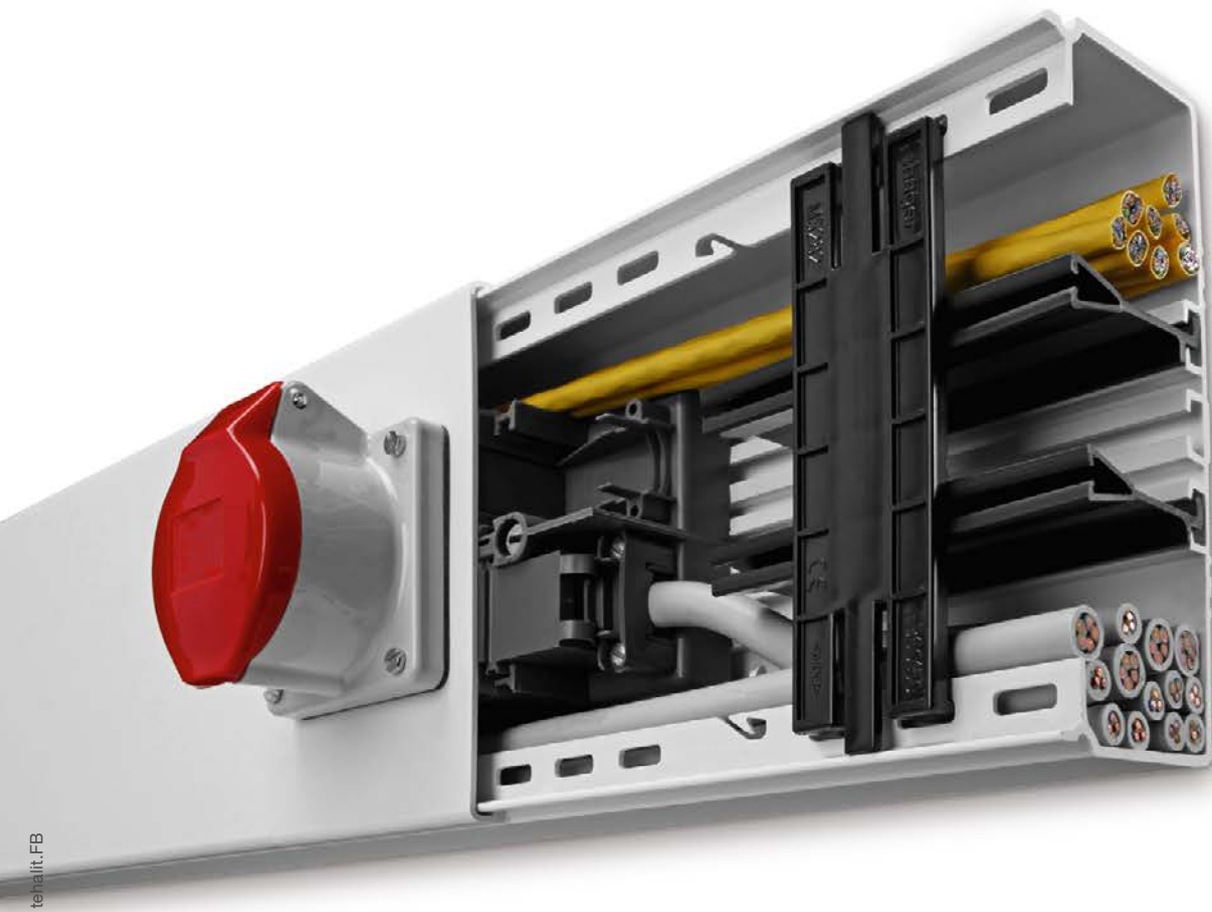
Brandschutzmörtel ist eine mörtelähnliche Substanz der Feuerwiderstandsklasse S90, die in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton sowie in Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton mit mindestens Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden dürfen. Dabei sind die in den Zulassungen angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken ebenso zu berücksichtigen wie die Montageanleitung für die Kanalmontage.

Brandschutz-Stopfen, BSS Z.19.15-2179

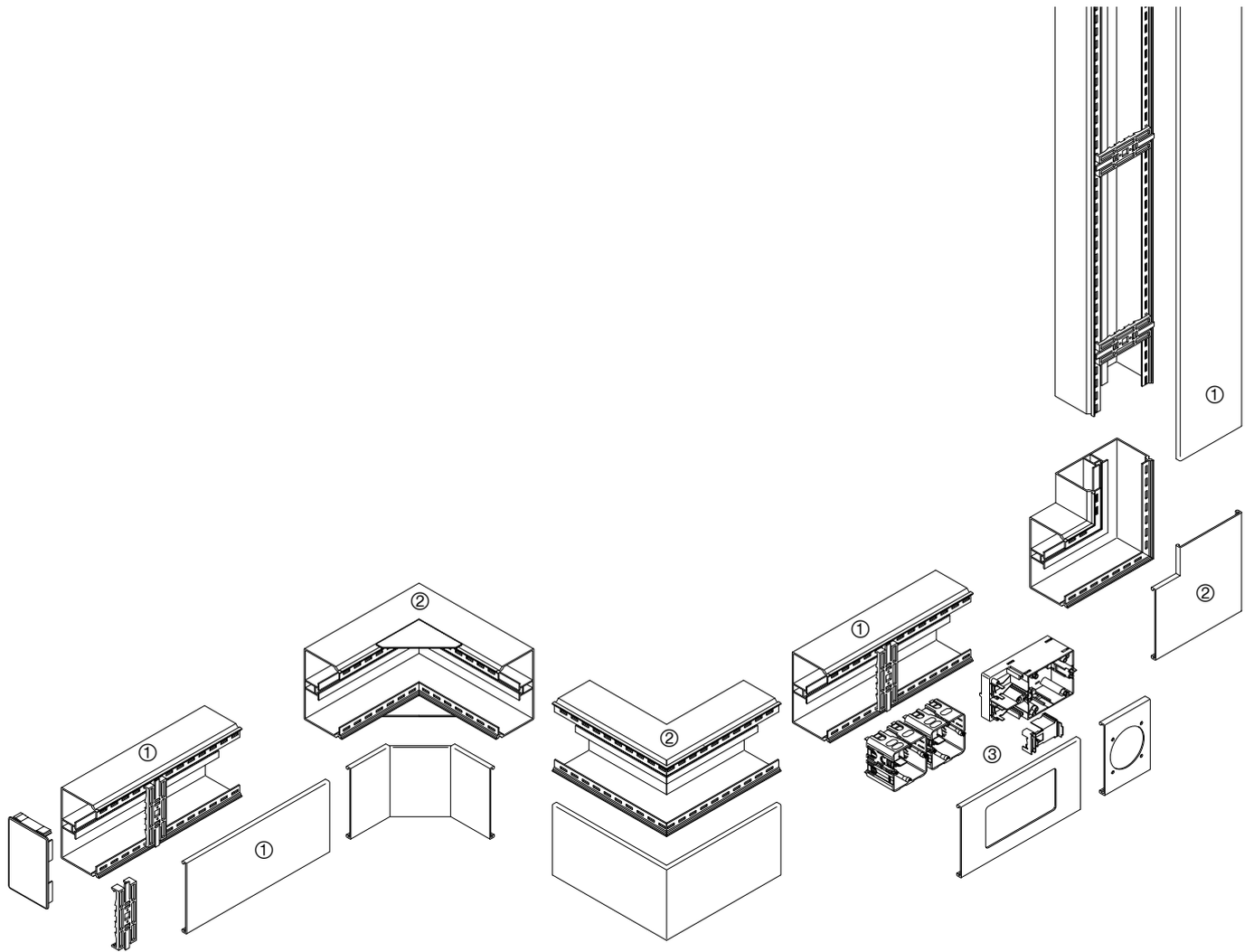
Brandschutz-Stopfen sind in Grenzen verformbare quaderförmige bzw. zylindrische Bauteile mit einer Ablationsbeschichtung der Feuerwiderstandsklasse S90, die in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton und leichten Trennwänden in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und einer beidseitigen Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten oder nichtbrennbaren zement- bzw. gipsgebundenen Bauplatten, sowie Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton der Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden darf. Die in der Zulassung angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken sind dabei zu berücksichtigen.

Leitungsführungssysteme Kunststoff mit Geräteeinbaumöglichkeit tehalit.FB

Als Leitungsführungssystem mit Geräteeinbaumöglichkeit ist der tehalit.FB die Komplettlösung für gewerbliche Bauten. Er ist so robust, dass er den Beanspruchungen in Produktionsbetrieben, Werkstätten oder auch Laborgebäuden problemlos standhält. Die verfügbaren Geräteeinbaudosen erlauben den Einbau von Standard- und CEE-Geräten. Ab einer Kanalbreite von 150 mm können an mehreren Positionen Trennwände eingesetzt werden, um Leitungen voneinander zu separieren.



Systemübersicht	320
tehalit.FB Kanalhöhe 60 mm, Formteile und Zubehör	322
tehalit.FB Kanalhöhe 80 mm und 100 mm, Formteile und Zubehör	328
tehalit.FB Geräteeinbau für UP-Einsätze	330
tehalit.FB Blenden für UP-Einsätze mit Rahmen des Schalterherstellers	331
tehalit.FB Geräteeinbaudose und Blenden für CEE-Geräte, 60er Befestigungsspur	333
tehalit.FB Geräteeinbaudose und Blenden für CEE-Geräte, 67er und 70er Befestigungsspur	334
tehalit.FB Zubehör	335
Technik	336



tehalit.FB

- ① FB Kanalprofile
- ② FB Formteile und Zubehör
- ③ FB Geräteeinbau für UP-Geräte

Kanäle	Kanalhöhe mm	Kanalbreite mm	Lichter Querschnitt mm ²	Max. Leitungs- belegung Ø 11 mm - Füllgrad 0.5	Formteile	Trennwand	Seite
FB60110	61	110	5.460	23	starr	einsetzbar	322
FB60130	61	130	6.450	27	starr	einsetzbar	322
FB60150	61	150	7.270	31	starr	einsetzbar	324
FB60190	61	190	9.150	39	starr	einsetzbar	324
FB60230	61	230	11.150	47	starr	einsetzbar	326
FB80130	82	130	8.930	33	starr	einsetzbar	328
FB99230	100	230	19.660	77	starr	einsetzbar	328

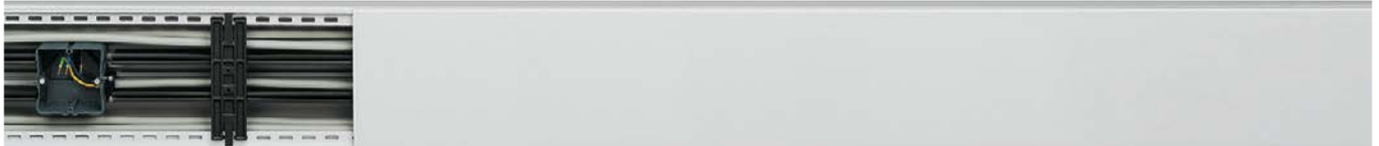
- Robuste Ausführung für starke Beanspruchung
- Ab Breite 150 mm separate Trennwand an verschiedenen Positionen einbaubar
- Geräteeinbau möglich
- Schnittkaschierende Haubenformteile
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau

Material

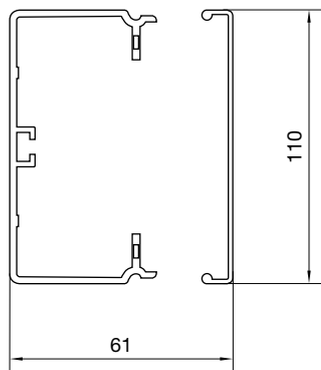
Unter- und Oberteil: PVC



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

PVC

FB60110



23

FB6011009016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T201
32,60 €/m

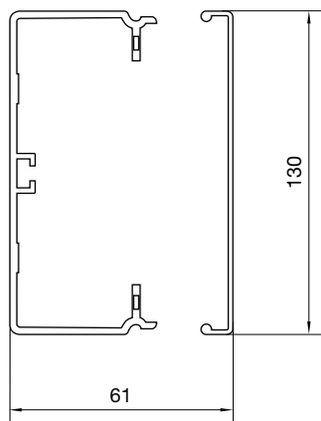
23

FB6011007035
lichtgrau
VPE 16 m
PrGr T201
32,60 €/m

23

FB6011007030
steingrau
VPE 16 m
PrGr T201
37,40 €/m

FB60130



27

FB6013009016
verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T201
37,80 €/m

27

FB6013007035
lichtgrau
VPE 8 m
PrGr T201
37,80 €/m

27

FB6013007030
steingrau
VPE 8 m
PrGr T201
43,60 €/m

Lieferlänge

2000 mm,
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

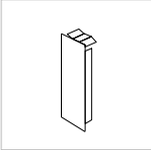
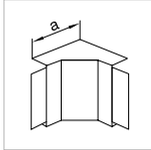
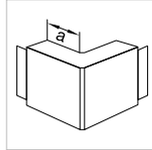
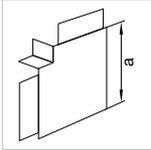
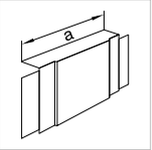
Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile
gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, 2 Klammern pro Meter

► Seite 336

						
Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer	Trennwand
PC - ABS	PVC	PVC				
FB6011069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 7,10 €/St	LF6011049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 28,80 €/St	LF6011039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 30,20 €/St	LF6011059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 23,20 €/St	LF6011089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 20,90 €/St	M5280 schwarz VPE 50 St PrGr T201 82,80 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 140 mm	Maß a = 190 mm		
★ FB6011067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 7,10 €/St	★ LF6011047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 28,80 €/St	★ LF6011037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 30,20 €/St	★ LF6011057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 23,20 €/St	LF6011087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 20,90 €/St	M5280 schwarz VPE 50 St PrGr T201 82,80 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 140 mm	Maß a = 190 mm		
★ FB6011067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 8,20 €/St	★ LF6011047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 28,80 €/St	★ LF6011037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 30,20 €/St	★ LF6011057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 23,20 €/St	LF6011087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 20,90 €/St	M5280 schwarz VPE 50 St PrGr T201 82,80 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 140 mm	Maß a = 190 mm		
FB6013069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 7,90 €/St	FB6013049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 30,40 €/St	FB6013039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 32,60 €/St	FB6013059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 25,60 €/St	FB6013089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 23,80 €/St	M5281 schwarz VPE 50 St PrGr T201 104,40 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 69 mm	Maß a = 160 mm	Maß a = 210 mm		
★ FB6013067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 7,90 €/St	★ FB6013047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 30,40 €/St	★ FB6013037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 32,60 €/St	★ FB6013057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 25,60 €/St	★ FB6013087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 23,80 €/St	M5281 schwarz VPE 50 St PrGr T201 104,40 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 69 mm	Maß a = 160 mm	Maß a = 210 mm		
★ FB6013067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 8,80 €/St	★ FB6013047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 35,20 €/St	★ FB6013037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 37,30 €/St	★ FB6013057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 29,50 €/St	★ FB6013087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 27,30 €/St	M5281 schwarz VPE 50 St PrGr T201 104,40 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 69 mm	Maß a = 160 mm	Maß a = 210 mm		

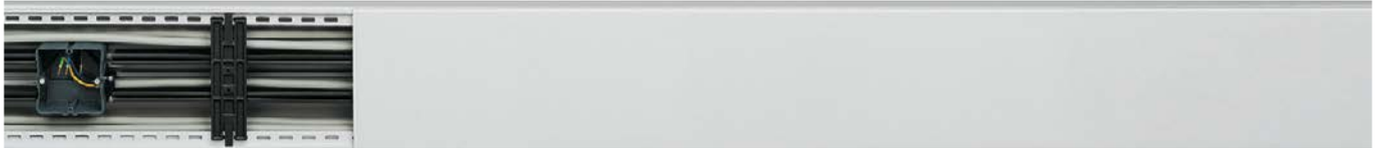
- Robuste Ausführung für starke Beanspruchung
- Ab Breite 150 mm separate Trennwand an verschiedenen Positionen einbaubar
- Geräteeinbau möglich
- Schnittkaschierende Haubenformteile
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau

Material

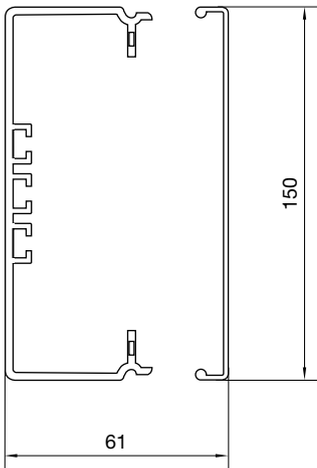
Unter- und Oberteil: PVC



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

PVC

FB60150

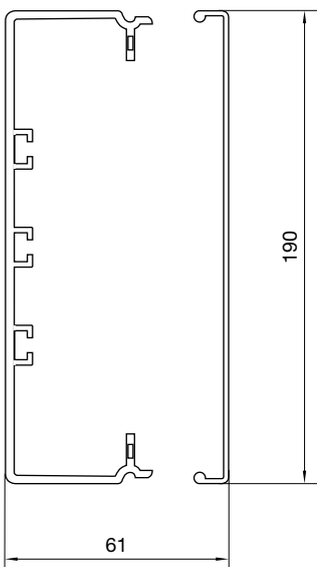


31 **FB6015009016**
verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T201
45,20 €/m

31 **FB6015007035**
lichtgrau
VPE 8 m
PrGr T201
45,20 €/m

31 **FB6015007030**
steingrau
VPE 8 m
PrGr T201
51,90 €/m

FB60190



39 **FB6019009016**
verkehrsweiß
VPE 8 m
PrGr T201
57,70 €/m

39 **FB6019007035**
lichtgrau
VPE 8 m
PrGr T201
57,70 €/m

39 **FB6019007030**
steingrau
VPE 8 m
PrGr T201
66,50 €/m

Lieferlänge

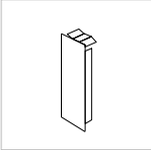
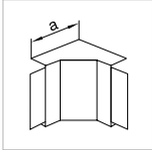
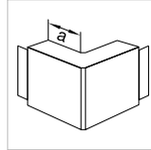
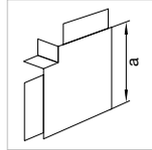
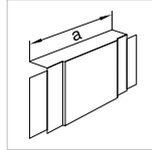
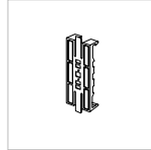
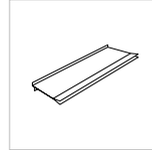
2000 mm,
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile
gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, 2 Klammern pro Meter

						
Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer	Trennwand
PC - ABS	PVC	PVC				
LF6015069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 8,40 €/St	LF6015049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 32,60 €/St	LF6015039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 35,20 €/St	LF6015059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 29,10 €/St	LF6015089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 29,90 €/St	M5282 schwarz VPE 50 St PrGr T201 125,40 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 180 mm	Maß a = 250 mm		
★ LF6015067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 8,40 €/St	LF6015047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 32,60 €/St	LF6015037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 35,20 €/St	LF6015057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 29,10 €/St	★ LF6015087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 29,90 €/St	M5282 schwarz VPE 50 St PrGr T201 125,40 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 180 mm	Maß a = 250 mm		
★ LF6015067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 8,40 €/St	LF6015047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 32,60 €/St	LF6015037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 35,20 €/St	LF6015057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 29,10 €/St	★ LF6015087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 29,90 €/St	M5282 schwarz VPE 50 St PrGr T201 125,40 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 180 mm	Maß a = 250 mm		
LF6019069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	LF6019049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 36,10 €/St	LF6019039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 39,50 €/St	LF6019059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 36,70 €/St	LF6019089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 34,00 €/St	M5283 schwarz VPE 50 St PrGr T201 163,50 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 220 mm	Maß a = 290 mm		
★ LF6019067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	★ LF6019047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 36,10 €/St	★ LF6019037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 39,50 €/St	★ LF6019057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 36,70 €/St	★ LF6019087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 34,00 €/St	M5283 schwarz VPE 50 St PrGr T201 163,50 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 220 mm	Maß a = 290 mm		
★ LF6019067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 9,10 €/St	★ LF6019047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 36,10 €/St	★ LF6019037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 39,50 €/St	★ LF6019057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 36,70 €/St	★ LF6019087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 34,00 €/St	M5283 schwarz VPE 50 St PrGr T201 163,50 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 130 mm	Maß a = 70 mm	Maß a = 220 mm	Maß a = 290 mm		

- Robuste Ausführung für starke Beanspruchung
- Ab Breite 150 mm separate Trennwand an verschiedenen Positionen einbaubar
- Geräteeinbau möglich
- Schnittkaschierende Haubenformteile
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben
 RAL 9016, verkehrsweiß
 RAL 7035, lichtgrau
 RAL 7030, steingrau

Material
 Unter- und Oberteil: PVC



Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

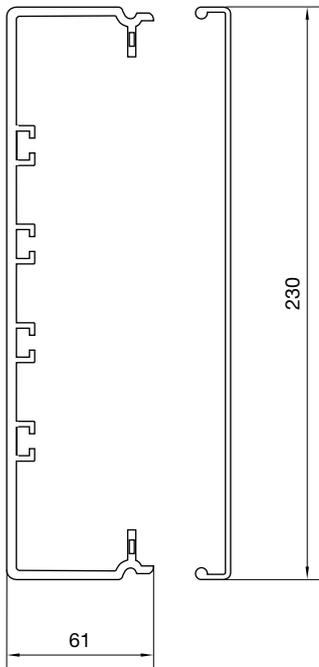
Unter- und Oberteil

PVC

FB60230

47

FB6023009016
 verkehrsweiß
 VPE 8 m
 PrGr T201
 69,80 €/m



47

FB6023007035
 lichtgrau
 VPE 8 m
 PrGr T201
 69,80 €/m

47

FB6023007030
 steingrau
 VPE 8 m
 PrGr T201
 80,60 €/m

Lieferlänge

2000 mm,
Sonderlängen auf Anfrage
bis max. 6000 mm

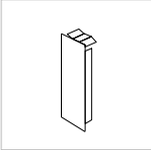
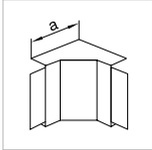
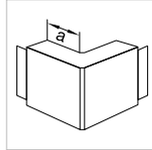
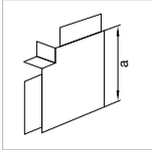
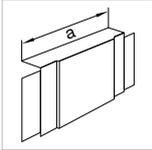
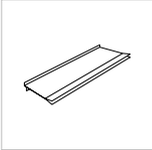
Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile
gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, 2 Klammern pro Meter

► Seite 336

						
Endstück	Inneneck	Außeneck	Flachwinkel	T- und Kreuzstück	Klammer	Trennwand
PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
LF6023069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 10,90 €/St	LF6023049016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 39,10 €/St Maß a = 130 mm	LF6023039016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 44,00 €/St Maß a = 70 mm	LF6023059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 44,50 €/St Maß a = 260 mm	LF6023089016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 41,30 €/St Maß a = 290 mm	M5284 schwarz VPE 50 St PrGr T201 205,90 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
★ LF6023067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 10,90 €/St	★ LF6023047035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 39,10 €/St Maß a = 130 mm	★ LF6023037035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 44,00 €/St Maß a = 70 mm	★ LF6023057035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 44,50 €/St Maß a = 260 mm	LF6023087035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 41,30 €/St Maß a = 290 mm	M5284 schwarz VPE 50 St PrGr T201 205,90 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
★ LF6023067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 10,90 €/St	★ LF6023047030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 39,10 €/St Maß a = 130 mm	★ LF6023037030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 44,00 €/St Maß a = 70 mm	★ LF6023057030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 44,50 €/St Maß a = 260 mm	LF6023087030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 41,30 €/St Maß a = 290 mm	M5284 schwarz VPE 50 St PrGr T201 205,90 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m

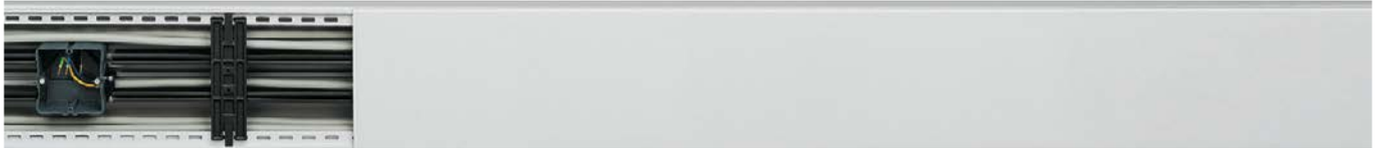
- Robuste Ausführung für starke Beanspruchung
- Separate Trennwand einbaubar
- Geräteeinbau möglich für FB80130
- kein Geräteeinbau möglich für FB99230
- Formteile aus Grundprofil
- Vorgestanzte Bodenlochung im Abstand von 125 mm

Lieferfarben

- RAL 9016, verkehrsweiß
- RAL 7035, lichtgrau
- RAL 7030, steingrau

Material

Unter- und Oberteil: PVC

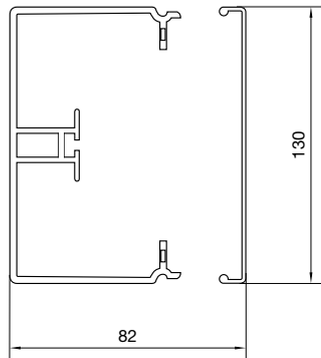


Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5

PVC

FB80130

33



FB8013009016
verkehrsweiß
VPE 16 m
PrGr T201
44,90 €/m

33

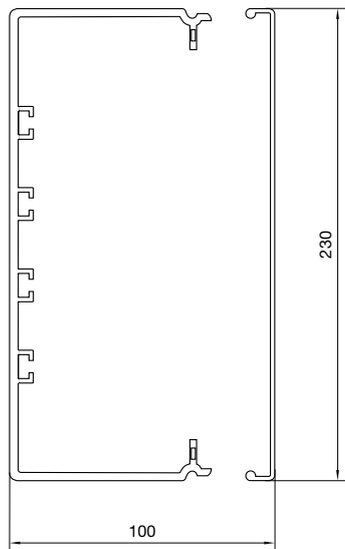
FB80130070351
lichtgrau
VPE 16 m
PrGr T201
44,90 €/m

33

FB80130070301
steingrau
VPE 16 m
PrGr T201
51,70 €/m

FB99230

77



FB9923009016
verkehrsweiß
VPE 6 m
PrGr T201
125,50 €/m

77

FB9923007035
lichtgrau
VPE 6 m
PrGr T201
125,50 €/m

77

FB9923007030
steingrau
VPE 6 m
PrGr T201
144,60 €/m

Lieferlänge

2000 mm
Sonderlängen Anfrage
bis max. 6000 mm auf

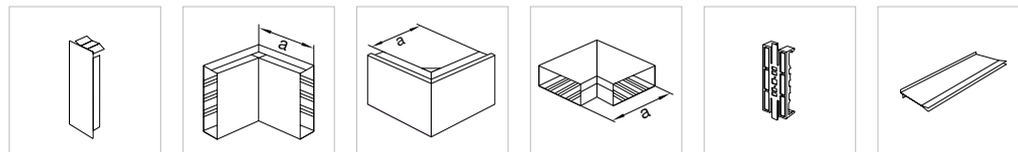
Hinweis

Bei der Deckenmontage von Kanalsystemen sind die Oberteile gegebenenfalls zusätzlich zu befestigen.

Lieferform

Komplettkanal mit Unter- und Oberteil, 2 Klammern pro Meter

► Seite 336



Endstück

Inneneck

Außeneck

Flachwinkel

Klammer

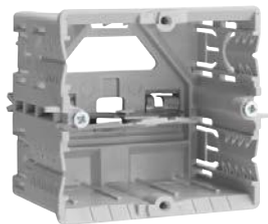
Trennwand

PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
FB8013069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 10,60 €/St	FB8013049016 verkehrsweiß VPE 6 St PrGr T210 64,30 €/St	FB8013039016 verkehrsweiß VPE 7 St PrGr T210 84,60 €/St	FB8013059016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 59,40 €/St	M5281 schwarz VPE 50 St PrGr T201 104,40 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 240 mm	Maß a = 160 mm	Maß a = 176 mm		
★ FB8013067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 10,60 €/St	★ FB8013047035 lichtgrau VPE 6 St PrGr T210 64,30 €/St	★ FB8013037035 lichtgrau VPE 7 St PrGr T210 84,60 €/St	★ FB8013057035 lichtgrau VPE 8 St PrGr T210 59,40 €/St	M5281 schwarz VPE 50 St PrGr T201 104,40 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 240 mm	Maß a = 160 mm	Maß a = 176 mm		
★ FB8013067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 11,90 €/St	★ FB8013047030 steingrau VPE 6 St PrGr T210 73,70 €/St	★ FB8013037030 steingrau VPE 7 St PrGr T210 97,30 €/St	★ FB8013057030 steingrau VPE 8 St PrGr T210 68,30 €/St	M5281 schwarz VPE 50 St PrGr T201 104,40 €/100St	M1346 schwarz VPE 50 m PrGr T210 5,70 €/m
	Maß a = 240 mm	Maß a = 160 mm	Maß a = 176 mm		
FB9923069016 verkehrsweiß VPE 1 St PrGr T210 19,70 €/St	FB9923049016 verkehrsweiß VPE 3 St PrGr T210 191,20 €/St	FB9923039016 verkehrsweiß VPE 2 St PrGr T210 233,60 €/St	FB9923059016 verkehrsweiß VPE 4 St PrGr T210 160,40 €/St	M5284 schwarz VPE 50 St PrGr T201 205,90 €/100St	M1629 schwarz VPE 50 m PrGr T210 19,70 €/m
	Maß a = 250 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 300 mm		
★ FB9923067035 lichtgrau VPE 1 St PrGr T210 19,70 €/St	★ FB9923047035 lichtgrau VPE 3 St PrGr T210 191,20 €/St	★ FB9923037035 lichtgrau VPE 2 St PrGr T210 233,60 €/St	★ FB9923057035 lichtgrau VPE 4 St PrGr T210 160,40 €/St	M5284 schwarz VPE 50 St PrGr T201 205,90 €/100St	M1629 schwarz VPE 50 m PrGr T210 19,70 €/m
	Maß a = 250 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 300 mm		
★ FB9923067030 steingrau VPE 1 St PrGr T210 22,30 €/St	★ FB9923047030 steingrau VPE 3 St PrGr T210 219,90 €/St	★ FB9923037030 steingrau VPE 2 St PrGr T210 268,70 €/St	★ FB9923057030 steingrau VPE 4 St PrGr T210 184,70 €/St	M5284 schwarz VPE 50 St PrGr T201 205,90 €/100St	M1629 schwarz VPE 50 m PrGr T210 19,70 €/m
	Maß a = 250 mm	Maß a = 250 mm	Maß a = 300 mm		

- Geräteeinbaudose zum Einbau in der C-Nut aller FB-Kanäle (außer FB99230)
- Zusätzliche Zugentlastung für das Anschlusskabel
- Nur in Kombination mit den, für die verschiedenen Hersteller zu verwendenden Blenden anwendbar

Lieferform

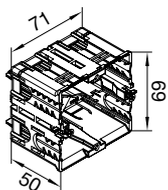
Geräteeinbaudose mit zwei Gerätehalteschrauben in Schnellgewindeausführung.



Geräteeinbaudose, PA halogenfrei

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Gerätedose 1-f. Energie C-Profil für GR*	1	T040	5,10 €/St	GLT5000

GLT5000



Zugentlastung, PA halogenfrei

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Zugentlastung für Geräteeinbaudosen	50	T020	0,78 €/St	M5861

M5861

Berker

Arsys, S.1, B.3, B.7, K.1, K.5, Q.3, R.3

BUSCH-JAEGER

Busch-balance® SI, future® linear, impuls, Pur edelstahl, Reflex SI Linear, solo®

Gira

Standard 55, E2

Honeywell PEHA

STANDARD, DIALOG

JUNG

A500, AS500, CD500, LS990

Kopp

EUROPA, MALTA, MILANO/HK02

legrand

Creo™

merten by Schneider Electric

1-M, ATELIER-M, M-SMART

Schneider Electric ELSO

FASHION Duro, Scala, Joy

SIEMENS

DELTA line, DELTA profil

Einfachblende, PVC

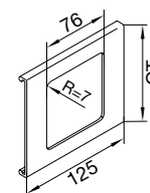
Werkstoff:

PVC

Kanalbreite	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
110 mm	125 mm	verkehrsweiß	1	T210	4,55 €/St	L91109016
110 mm	125 mm	lichtgrau	1	T210	4,55 €/St	L91107035
110 mm	125 mm	steingrau	1	T210	5,30 €/St	L91107030
130 mm	125 mm	verkehrsweiß	1	T210	4,65 €/St	L91309016
130 mm	125 mm	lichtgrau	1	T210	4,65 €/St	L91307035
130 mm	125 mm	steingrau	1	T210	5,70 €/St	L91307030
150 mm	125 mm	verkehrsweiß	1	T210	5,60 €/St	L91509016
150 mm	125 mm	lichtgrau	1	T210	5,60 €/St	L91507035
150 mm	125 mm	steingrau	1	T210	6,50 €/St	L91507030
190 mm	125 mm	verkehrsweiß	1	T210	5,80 €/St	L91909016
190 mm	125 mm	lichtgrau	1	T210	5,80 €/St	L91907035
190 mm	125 mm	steingrau	1	T210	7,00 €/St	L91907030
230 mm	125 mm	verkehrsweiß	1	T210	6,00 €/St	L92309016
230 mm	125 mm	lichtgrau	1	T210	6,00 €/St	L92307035
230 mm	125 mm	steingrau	1	T210	7,20 €/St	L92307030



L91109016



Zweifachblende, PVC

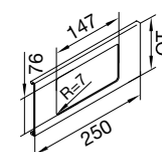
Werkstoff:

PVC

Kanalbreite	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
110 mm	250 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,40 €/St	L91129016
110 mm	250 mm	lichtgrau	1	T210	8,40 €/St	L91127035
110 mm	250 mm	steingrau	1	T210	9,30 €/St	L91127030
130 mm	250 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,70 €/St	L91329016
130 mm	250 mm	lichtgrau	1	T210	8,70 €/St	L91327035
130 mm	250 mm	steingrau	1	T210	9,70 €/St	L91327030
150 mm	250 mm	verkehrsweiß	1	T210	9,10 €/St	L91529016
150 mm	250 mm	lichtgrau	1	T210	9,10 €/St	L91527035
150 mm	250 mm	steingrau	1	T210	10,90 €/St	L91527030
190 mm	250 mm	verkehrsweiß	1	T210	9,70 €/St	L91929016
190 mm	250 mm	lichtgrau	1	T210	9,70 €/St	L91927035
190 mm	250 mm	steingrau	1	T210	11,40 €/St	L91927030
230 mm	250 mm	verkehrsweiß	1	T210	11,10 €/St	L92329016
230 mm	250 mm	lichtgrau	1	T210	11,10 €/St	L92327035
230 mm	250 mm	steingrau	1	T210	12,30 €/St	L92327030



L91129016



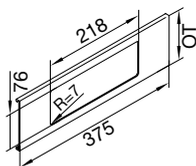


Dreifachblende, PVC

Werkstoff:

PVC

L91139016



Kanalbreite	Länge	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
110 mm	375 mm	verkehrsweiß	1	T210	11,80 €/St	L91139016
110 mm	375 mm	lichtgrau	1	T210	11,80 €/St	L91137035
110 mm	375 mm	steingrau	1	T210	13,50 €/St	L91137030
130 mm	375 mm	verkehrsweiß	1	T210	12,20 €/St	L91339016
130 mm	375 mm	lichtgrau	1	T210	12,20 €/St	L91337035
130 mm	375 mm	steingrau	1	T210	14,00 €/St	L91337030
150 mm	375 mm	verkehrsweiß	1	T210	13,10 €/St	L91539016
150 mm	375 mm	lichtgrau	1	T210	13,10 €/St	L91537035
150 mm	375 mm	steingrau	1	T210	15,70 €/St	L91537030
190 mm	375 mm	verkehrsweiß	1	T210	13,90 €/St	L91939016
190 mm	375 mm	lichtgrau	1	T210	13,90 €/St	L91937035
190 mm	375 mm	steingrau	1	T210	16,10 €/St	L91937030
230 mm	375 mm	verkehrsweiß	1	T210	15,60 €/St	L92339016
230 mm	375 mm	lichtgrau	1	T210	15,60 €/St	L92337035
230 mm	375 mm	steingrau	1	T210	17,40 €/St	L92337030

Vorgesehen für die Hersteller:

ABL Sursum

16 A F 51.34, 16 A F 51.38,
32 A F 52.34, 32 A F 52.33,
32 A F 52.38

Bals

16 A 13005, 16 A 1382,
32 A 1333, 32 A 1370

Mennekes

16 A 228, 16 A 1385, 16 A 4115,
32 A 1276, 32 A 240,
16 A 1131, 16 A 3385

Walther

16 A 410, 16 A 415, 16 A 419,
32 A 430, 32 A 439

Material Geräteeinbaudose

PA halogenfrei

Geräteeinbaudose CEE, PA halogenfrei

Werkstoff:
Halogenfrei:

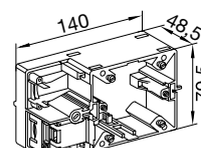
Polyamid (PA)
ja

Für tehalit.FB Kanäle ab Breite 130 mm, außer FB99230.



L5816

Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteeinbaudose CEE hfr FB ab OT 130mm	schwarz	1	T210	44,80 €/St	L5816



CEE Flanschsteckdose

Eigenschaften:

- CEE Flanschsteckdose gerade
- Spritzwassergeschützt ECEE165 = IP54, ECEE325 = IP44
- 5-polig 400 V 50/60 Hz
- ECEE16 - 16 A
- ECEE32 - 32 A



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Steckdose CEE 16A 400V IP54	1	T080	109,00 €/St	ECEE165
Steckdose CEE 32A 400V IP44	1	T080	137,10 €/St	ECEE325

ECEE165

Geräteblenden 60er Befestigungsspur, PVC

Werkstoff:

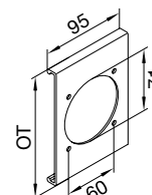
PVC

R8680xxxx für Kanäle FB60130, FB80130
R8682xxxx für Kanal FB60150
R8684xxxx für Kanal FB60190
R8686xxxx für Kanal FB60230



R86809016

Kanalbreite	Länge	Durchmesser der Öffnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
130 mm	95 mm	71 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,00 €/St	R86809016
130 mm	95 mm	71 mm	lichtgrau	1	T210	8,00 €/St	R86807035
130 mm	95 mm	71 mm	steingrau	1	T210	9,00 €/St	R86807030
150 mm	95 mm	71 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,30 €/St	R86829016
150 mm	95 mm	71 mm	lichtgrau	1	T210	8,30 €/St	R86827035
150 mm	95 mm	71 mm	steingrau	1	T210	9,20 €/St	R86827030
190 mm	95 mm	71 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,40 €/St	R86849016
190 mm	95 mm	71 mm	lichtgrau	1	T210	8,40 €/St	R86847035
190 mm	95 mm	71 mm	steingrau	1	T210	9,30 €/St	R86847030
230 mm	95 mm	71 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,40 €/St	R86869016
230 mm	95 mm	71 mm	lichtgrau	1	T210	8,40 €/St	R86867035
230 mm	95 mm	71 mm	steingrau	1	T210	9,30 €/St	R86867030



Vorgesehen für die Hersteller:

Bals
16 A 13108

Berker
3-polig 16 A 5681 01
5-polig 16 A 5785 01

ET. 16 A
112555, 62877, 90428, 74837, 55305

ET. 32 A
62881, 90434, 55308

Mennekes
16 A 4115
(32 A 4120 nur mit Distanzrahmen 4192 möglich)
32 A 430, 32 A 439

Material Geräteeinbaudose
PA halogenfrei

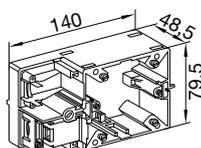


L5816

Geräteeinbaudose CEE, PA halogenfrei

Werkstoff: Polyamid (PA)
Halogenfrei: ja

Für tehalit.FB Kanäle ab Breite 130 mm, außer FB99230.



Bezeichnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Geräteeinbaudose CEE hfr FB ab OT 130mm	schwarz	1	T210	44,80 €/St	L5816

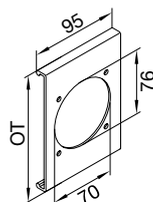


R86819016

Geräteblenden 70er Befestigungsspur, PVC

Werkstoff: PVC

R8681xxxx für Kanäle FB60130, FB80130
R8683xxxx für Kanal FB60150
R8685xxxx für Kanal FB60190
R8687xxxx für Kanal FB6023



Kanalbreite	Länge	Durchmesser der Öffnung	Farbe	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
130 mm	95 mm	76 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,00 €/St	R86819016
130 mm	95 mm	76 mm	lichtgrau	1	T210	8,00 €/St	R86817035
130 mm	95 mm	76 mm	steingrau	1	T210	9,00 €/St	R86817030
150 mm	95 mm	76 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,30 €/St	R86839016
150 mm	95 mm	76 mm	lichtgrau	1	T210	8,30 €/St	R86837035
150 mm	95 mm	76 mm	steingrau	1	T210	9,20 €/St	R86837030
190 mm	95 mm	76 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,40 €/St	R86859016
190 mm	95 mm	76 mm	lichtgrau	1	T210	8,40 €/St	R86857035
190 mm	95 mm	76 mm	steingrau	1	T210	9,30 €/St	R86857030
230 mm	95 mm	76 mm	verkehrsweiß	1	T210	8,40 €/St	R86879016
230 mm	95 mm	76 mm	lichtgrau	1	T210	8,40 €/St	R86877035
230 mm	95 mm	76 mm	steingrau	1	T210	9,30 €/St	R86877030

Klemmdose

Werkstoff:

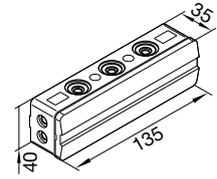
PPO

je 2 Kabeleinführungen stirnseitig
je 3 Kabeleinführungen oben und unten



L5111

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best.Nr.
Klemmdose aus Polypropylen 135x35x40mm	1	T020	4,40 €/St	L5111



Biegeradien

Leitungen

Laut VDE 0298 Teil 3 (1983) müssen folgende Biegeradien für Kunststoffkabel eingehalten werden:

Leitungsart	U ₀ ≤ 0,6/1 kV				U ₀ ≥ 0,6/1 kV
	Außendurchmesser der Leitung in mm				
Leitungen für feste Verlegung	d ≤ 10	10 < d ≤ 25	25 < d		
Bei fester Verlegung	4d	4d	4d		6d
Flexible Leitungen	Außendurchmesser der Leitung in mm				
	d ≤ 8	8 < d ≤ 25	12 < d < 20	20 < d	6d
Bei fester Verlegung	3d	3d	4d	4d	10d
Bei Einführung	3d	4d	5d	5d	

Lichtwellenleiter

Hersteller	Außendurchmesser der Leiter in mm	Kleinstzulässige Biegeradien in mm
Alcatel/Kabelmetal	3,5 - 12	20 - 95
ANT	3,5 - 12	150
Dätwyler	3,0 - 7,9	30 - 120
Kabelreydt	3,4 - 11,6	20 - 175
Belden	2,9 - 13	75 - 130

Angaben ohne Gewähr

In der Norm EN 187101 wird folgende Empfehlungen gegeben:

$$R_{\text{Biegung}} = 10 \times d_{\text{Kabel}}$$

mit R_{Biegung} = Biegeradius des Kabels,
 d_{Kabel} = Kabeldurchmesser

Davon abweichend werden von den einzelnen Herstellern eigene Angaben zum Biegeradius herausgegeben, die den jeweiligen technischen Datenblättern der Produkte zu entnehmen sind.

Schallbarriere

Schallbarriere L5804

Maximale Füllung bei leerem Kanal

Kanaltypen	Zopfzahl	Kanaltypen	Zopfzahl	Kanaltypen	Zopfzahl	Kanaltypen	Zopfzahl
FB 60110	9	LF 40060	2	LFH 40060	2	LFS 40060	2
FB 60130	11	LF 40090	4	LFH 60090	6	LFS 60060	5
FB 60150	12	LF 40110	6	LFH 60110	9	LFS 60100	8
FB 60190	15	LF 60060	5	LFH 60150	13	LFS 60150	13
FB 60230	19	LF 60090	6			LFS 60200	16
FB 80130	14	LF 60110	9				
FB 99230	31	LF 60150	13				
		LF 60190	15				
		LF 60230	19				
		LFE 40060	2				
		LFE 60110	9				

Dämpfung ca. 40 dB, nicht brennbar
 Baustoffklasse A 1, nicht als Brandschottung verwenden.

Kanaltyp	Volumen in cm ³	Kanal ohne Leitungsbelegung	Kanal mit maximaler Leitungsbelegung
FB60110	990	0,5 Set	0,4 Dose
FB60130	1.170	0,6 Set	0,5 Dose
FB60150	1.350	0,6 Set	0,6 Dose
FB60190	1.710	0,8 Set	0,8 Dose
FB60230	2.070	1,0 Set	0,9 Dose
FB80130	1.560	0,7 Set	0,7 Dose
FB99230	3.450	1,0 Set + 1,0 Dose + 1,0 Formst.	1,5 Dose
LF40060	360	0,2 Set	0,2 Dose
LF40090	540	0,3 Set	0,2 Dose
LF40110	660	0,3 Set	0,3 Dose
LF60060	540	0,3 Set	0,2 Dose
LF60090	810	0,4 Set	0,4 Dose
LF60110	990	0,5 Set	0,4 Dose
LF60150	1.350	0,6 Set	0,6 Dose
LF60190	1.710	0,8 Set	0,8 Dose
LF60230	2.070	1,0 Set	0,9 Dose
LFH40060	360	0,2 Set	0,2 Dose
LFH60090	810	0,4 Set	0,4 Dose
LFH60110	990	0,5 Set	0,4 Dose
LFH60150	1.350	0,6 Set	0,6 Dose
LFS40060	360	0,2 Set	0,2 Dose
LFS60060	540	0,3 Set	0,2 Dose
LFS60100	900	0,4 Set	0,4 Dose
LFS60150	1.350	0,6 Set	0,6 Dose
LFE40060	360	0,2 Set	0,2 Dose
LFE60110	990	0,5 Set	0,4 Dose

Kabelabschottung

Zulassungsnummern und Beschreibungen:

Hinweis: Folgende Beschreibungen sind nicht vollständig und ersetzen nicht die Installations- und Anwendungsvorgaben der Zulassungen und Montageanleitungen.

Brandschutz-Kitt, BSKITT Z-19.11-2134

Brandschutzkitt ist ein dämmschichtbildender Baustoff der Feuerwiderstandsklasse S90 für Fugen, Spalten und anderen kleinen Öffnungen. Er darf nicht in Feuchträumen, vergleichbaren Bereichen oder in Umgebungen, die unter Einwirkung von Chemikalien wie Lösungsmitteln stehen, eingesetzt werden. Die Zulassung gilt nicht für die großflächige Verwendung als dämmschichtbildendes Brandschutzsystems auf der Oberfläche wie Stahl, Holz oder anderen Materialien zur Erhöhung der Feuerwiderstandsdauer.

Brandschutz-Set, BS90SET Z-19.15-1256

Brandschutz-Set ist ein Silikon-Brandschutzschaum der Feuerwiderstandsklasse S90, der in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton und leichten Trennwänden in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und einer beidseitigen Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten oder nichtbrennbaren zement- bzw. gipsgebundenen Bauplatten, sowie Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton der Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden darf. Die in der Zulassung angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken sind dabei zu berücksichtigen.

Brandschutz-Kissen, BSK Z-19.15-2162

Brandschutz-Kissen sind kissenförmige Elemente der Feuerwiderstandsklasse S90, die in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton und in leichten Trennwänden in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und beidseitiger Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten sowie in Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton mit mindestens Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden dürfen. Dabei sind die in den Zulassungen angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken zu berücksichtigen.

Brandschutz-Mörtel, BSM Z.19.15-2161

Brandschutzmörtel ist eine mörtelähnliche Substanz der Feuerwiderstandsklasse S90, die in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton sowie in Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton mit mindestens Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden dürfen. Dabei sind die in den Zulassungen angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken ebenso zu berücksichtigen wie die Montageanleitung für die Kanalmontage.

Brandschutz-Stopfen, BSS Z.19.15-2179

Brandschutz-Stopfen sind in Grenzen verformbare quaderförmige bzw. zylindrische Bauteile mit einer Ablationsbeschichtung der Feuerwiderstandsklasse S90, die in Wänden aus Mauerwerk, Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton und leichten Trennwänden in Ständerbauart mit Stahlunterkonstruktion und einer beidseitigen Beplankung aus Gipskarton-Feuerschutzplatten oder nichtbrennbaren zement- bzw. gipsgebundenen Bauplatten, sowie Decken aus Beton bzw. Stahlbeton oder Porenbeton der Feuerwiderstandsklasse F90 eingebaut werden darf. Die in der Zulassung angegebenen Mindestdicken der Wände und Decken sind dabei zu berücksichtigen.

**Lieferform:
BS90SET**



- bestehend aus:
- 1 Brandschutzschaum-Dose (BS90D)
 - 1 Formstück (BS90F)
 - 1 Ventilzange (BS90Z)
 - 3 Sprührohre mit Adapter (BS90S)
 - 2 Kennzeichnungsschilder
 - 1 AbZ, Zulassungs-Nr.: Z19.15-1256
 - 1 Montageanleitung
 - Ausbeute: ca. 2.100 cm³

BS90D



- 1 Brandschutzschaum-Dose (Nur in Verbindung mit Ventilzange BS90Z und Sprührohren BS90S zu verwenden)
- Ausbeute: ca. 900 cm³

BS90S



- 3 Sprührohre mit Adapter

BS90F



- 1 Formstück
- Ausbeute: ca. 1.200 cm³

BS90Z



- 1 Ventilzange