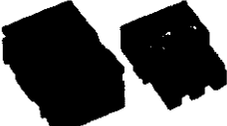
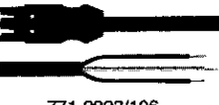


Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<h2>WINSTA® MIDI Steckverbindersystem</h2> <p>• für die professionelle Gebäudeinstallation • flexible Anschlüsse und Verbindungen in der Decken-, Wand- und Unterflurinstallation</p>					
<h3>Buchsen</h3> <p>• mit Zugentlastungsgehäuse • 0,5 - 4 mm² "e+f", 0,5 - 2,5 mm² "mehrdrätig"</p>					
 770-103	Farbe				
	für Leitungsdurchmesser 8 - 11,5 mm 3polig, 250 V / 4 kV / 3	schwarz	770-103	25 524290	p. 100 Stk. 235,00 3373
 770-113	Farbe				
	für Leitungsdurchmesser 9 - 13 mm 5polig, 400 V / 6 kV / 3, 25 A	schwarz	770-105	25 524291	350,00 3373
<h3>Stecker</h3> <p>• mit Zugentlastungsgehäuse • 0,5 - 4 mm² "e+f", 0,5 - 2,5 mm² "mehrdrätig"</p>					
 770-113	Farbe				
	für Leitungsdurchmesser 8 - 11,5 mm 3polig, 250 V / 4 kV / 3	schwarz	770-113	25 524293	p. 100 Stk. 217,00 3373
 770-115	Farbe				
	für Leitungsdurchmesser 9 - 13 mm 5polig, 400 V / 6 kV / 3, 25 A	schwarz	770-115	25 524294	296,00 3373
<h3>T-Verteiler</h3>					
 770-606	Farbe				
	3polig 2 Verriegelungsklinken	schwarz	770-606	50 524331	p. 100 Stk. 233,00 3373
 770-621	Farbe				
	5polig 2 Verriegelungsklinken	schwarz	770-621	50 810687	p. Stk. 3,86 3373
<h2>Konfektionierte Leitungen WINSTA® MIDI</h2> <p>• für die professionelle Gebäudeinstallation • flexible Anschlüsse und Verbindungen in der Decken-, Wand- und Unterflurinstallation</p>					
<h3>Verbindungsleitungen mit Stecker und Buchse</h3>					
 771-9993/006...	250 V/16 A, Kodierung A, Material: PVC 3x 1,5 mm ² Länge 2 m		771-9993/006-201	25 524297	p. 100 Stk. 382,00 3373
	250 V/16 A, Kodierung A, Material: PVC 5x 1,5 mm ² Länge 2 m		771-9995/006-201	25 524304	990,00 3373
<h3>Anschlussleitungen mit Buchse und offenen Enden</h3>					
 771-9993/106...	250 V/16 A, Kodierung A, Material: PVC 3x 1,5 mm ² Länge 2 m		771-9993/106-201	25 524282	p. 100 Stk. 288,00 3373
	250 V/16 A, Kodierung A, Material: PVC 5x 1,5 mm ² Länge 2 m		771-9995/106-201	25 524288	697,00 3373
<h3>Anschlussleitungen mit Stecker und offenen Enden</h3>					
 771-9993/206...	250 V/16 A, Kodierung A, Material: PVC 3x 1,5 mm ² Länge 2 m		771-9993/206-201	25 524323	p. 100 Stk. 288,00 3373
	250 V/16 A, Kodierung A, Material: PVC 5x 1,5 mm ² Länge 2 m		771-9995/206-201	25 524285	697,00 3373

Ausführung Type VPE Art.-Nr. e* SKZ



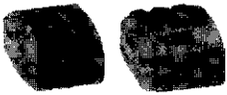
222-412

Verbindungsklemme mit Betätigungshebeln

• kompakte Verbindungsdosenklemme für alle Leiterarten • max. Dauergebrauchstemperatur: 85 °C • CAGE-CLAMP-Anschluss

Farbe: grau

Anzahl	Querschnitt mm ²	max. Belastbarkeit A					p. 100 Stk.
2x	0,08 - 2,5	32	222-412	100	809223		21,16 2762
3x	0,08 - 2,5	32	222-413	50	666111		26,20 2747
5x	0,08 - 2,5	32	222-415	40	707201		42,32 2747



222-413



222-500

Befestigungsadapter für Serie 222

• für Serie 222

Adapter für alle Klemmentypen Zugentlastungsplatte, anrastbar Winkel zur Montage auf TS 35	Farbe						p. 100 Stk.
	orange	222-500	50	837203			28,00 2762
	orange	222-505	50	837204			28,00 2762
	grau	222-510	50	837205			28,00 2762



249-130

Alu-Plus-Kontaktpaste

• für das sichere Verdrahten von eindrätigen Aluminium-Leitern bis 4 mm² in Wago-Federklemmen • "Alu-Plus"-Kontaktpaste wird mit der Füllspritze direkt in die Leitereinführungsöffnung der Wago-Klemmen gefüllt, ein Reinigen und Fetten des Aluminium-Leiters ist dann nicht mehr erforderlich • "Alu-Plus" zerstört die Oxidschicht automatisch beim Klammvorgang • verhindert Neuoxidation an der Kontaktstelle • vermeidet elektrolytische Korrosion zwischen Aluminium- und Kupferleitern (in einer Klemme) • bietet Langzeit-Korrosionsschutz

Füllspritze	249-130	20	154739				p. 100 Stk. 180,00 2757
-------------	----------------	----	---------------	--	--	--	----------------------------



243-204

MICRO-Verbindungsdosenklemmen 4polig

• für Schwachstrom-Installation, z.B. in der Hauskommunikation, in Melde- und Klingel-, Alarm- und Signalanlagen • 4 x 0,6 - 0,8 mm Ø, eindrätig • 100 V/1,5 kV/2, 2,3 A

dunkelgrau	lichtgrau	gelb	rot				p. 100 Stk.
				243-204	100	154888	12,96 2762
				243-304	100	154889	12,96 2762
				243-504	100	154890	12,96 2762
				243-804	100	154891	12,96 2762



243-304



243-308

MIRCO-Verbindungsdosenklemmen 8-polig

• für Schwachstrom-Installation, z.B. in der Hauskommunikation, in Melde- und Klingel-, Alarm- und Signalanlagen • 8 x 0,5 - 1 mm Ø, eindrätig • 100 V/1,5 kV/2, 2,3 A

dunkelgrau	lichtgrau	gelb	rot				p. 100 Stk.
				243-208	50	154859	20,76 2762
				243-308	50	154882	20,76 2762
				243-508	50	154883	20,76 2762
				243-808	50	154884	20,76 2762



243-113

Befestigungsadapter für MICRO-Verbindungsdosenklemmen

• für TS 35 oder Schraubbefestigung

mit 4 Steckplätzen	mit 6 Steckplätzen						p. 100 Stk.
		243-112	10	311933			21,02 2762
		243-113	10	311932			23,08 2762



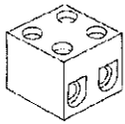
243-211

Steckverbinder für EIB-Busankoppler

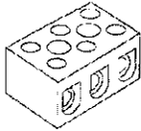
• ausschließlich für EIB-Anwendungen

Farbe: dunkelgrau plus rot, verrastet	Farbe: lichtgrau plus gelb, verrastet						p. 100 Stk.
		243-211	50	154968			36,22 2762
		243-212	50	438186			36,22 2762

Ausführung Type VPE Art.-Nr. € SKZ



136



1127

Anschlussklemmen

• Isolierteil: Porzellan

max. Querschnitt mm ²	Nennquerschnitt mm ²	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
p. 100 Stk.						
ohne Befestigungslöcher, ohne Drahtschutz, 1polig						
6	-	136	50	126611	93,00	1871
10	-	134/1	100	345087	127,95	1871
16	-	110/1	100	344966	172,70	1871
ohne Befestigungslöcher, ohne Drahtschutz, 2polig						
6	-	137	100	125597	136,95	1871
10	-	134/2	100	203014	187,60	1871
16	-	110/2	50	344967	287,65	1871
ohne Befestigungslöcher, ohne Drahtschutz, 3polig						
6	-	138	100	126635	210,90	1871
10	-	134/3	100	345088	301,40	1871
16	-	110/3	25	344968	395,90	1871
mit Befestigungslöchern, ohne Drahtschutz, 2polig						
6	2,5	1127	100	126633	141,10	1871
6	2,5	127	100	126631	141,10	1871
10	6	117	100	126640	206,90	1871
16	10	115	50	203015	353,40	1871
mit Befestigungslöchern, ohne Drahtschutz, 3polig						
6	2,5	1128	100	126634	237,00	1871
6	2,5	128	100	126632	237,00	1871
10	6	118	100	126641	300,00	1871
16	10	116	25	126566	497,30	1871
mit Befestigungslöchern, mit Drahtschutz, 2polig						
6	6	117D	100	344969	293,05	1871
mit Befestigungslöchern, mit Drahtschutz, 3polig						
6	6	118D	100	344970	430,15	1871

Ausführung Type VPE Art.-Nr. €* SKZ

Reduktionen



Typ 107/R M

Typ 107/R M

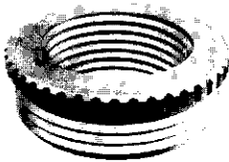
• Reduktion • mit metrischem Innen- und Außengewinde

Material: Polyamid

Farbe: lichtgrau (RAL 7035)

Gewinde außen	Gewinde innen	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
M20 x 1,5	M12 x 1,5	107/R M20/12 PA	100	482736	178,60	2119
M20 x 1,5	M16 x 1,5	107/R M20/16 PA	100	482737	163,75	2119
M25 x 1,5	M12 x 1,5	107/R M25/12 PA	100	482738	555,10	2119
M25 x 1,5	M16 x 1,5	107/R M25/16 PA	100	505819	514,05	2119
M25 x 1,5	M20 x 1,5	107/R M25/20 PA	100	482739	413,60	2119
M32 x 1,5	M12 x 1,5	107/R M32/12 PA	50	482740	980,05	2119
M32 x 1,5	M16 x 1,5	107/R M32/16 PA	50	482741	900,70	2119
M32 x 1,5	M20 x 1,5	107/R M32/20 PA	50	482742	829,25	2119
M32 x 1,5	M25 x 1,5	107/R M32/25 PA	50	482743	656,80	2119
M40 x 1,5	M16 x 1,5	107/R M40/16 PA	50	482745	1701,40	2119
M40 x 1,5	M20 x 1,5	107/R M40/20 PA	50	482746	1565,50	2119
M40 x 1,5	M25 x 1,5	107/R M40/25 PA	50	482747	1308,25	2119
M40 x 1,5	M32 x 1,5	107/R M40/32 PA	50	482748	1137,15	2119
M50 x 1,5	M20 x 1,5	107/R M50/20 PA	25	482749	1837,70	2119
M50 x 1,5	M25 x 1,5	107/R M50/25 PA	25	482750	1694,80	2119
M50 x 1,5	M32 x 1,5	107/R M50/32 PA	25	482751	1415,90	2119
M50 x 1,5	M40 x 1,5	107/R M50/40 PA	25	482752	1273,00	2119
M63 x 1,5	M25 x 1,5	107/R M63/25 PA	25	482753	1729,80	2119
M63 x 1,5	M32 x 1,5	107/R M63/32 PA	25	482754	1543,85	2119
M63 x 1,5	M40 x 1,5	107/R M63/40 PA	25	482755	1386,90	2119
M63 x 1,5	M50 x 1,5	107/R M63/50 PA	25	482756	1322,95	2119

p. 100 Stk.



Typ 167/MS M

Typ 167/MS M

• Reduktion (Teil H) ähnlich DIN 46320 • mit metrischem Gewinde nach DIN EN 60423 bzw. ISO 68.

Material: Messing

Farbe: vernickelt

Gewinde außen	Gewinde innen	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
M16	M12	167/MS M16/12	50	482715	140,05	2120
M20	M12	167/MS M20/12	50	482717	206,55	2120
M20	M16	167/MS M20/16	50	482718	160,35	2120
M25	M16	167/MS M25/16	50	482719	337,35	2120
M25	M20	167/MS M25/20	50	482720	300,25	2120
M32	M20	167/MS M32/20	50	482721	689,70	2120
M32	M25	167/MS M32/25	50	482722	510,65	2120
M40	M25	167/MS M40/25	25	482723	1665,35	2120
M40	M32	167/MS M40/32	25	482724	838,70	2120
M50	M32	167/MS M50/32	25	482725	4902,80	2120
M50	M40	167/MS M50/40	25	482726	4070,75	2120
M63	M40	167/MS M63/40	10	482727	12309,20	2120
M63	M50	167/MS M63/50	10	513389	4322,70	2120

p. 100 Stk.

Einschraubnippel

Typ 90 M

• Würgedichtung zum Einschrauben in metrische Gewinde nach IEC 423 mit selbstdichtendem Konus am Gewindeende, daher kein Anschlussgewindedichtung erforderlich

Material: Polyäthylen, halogenfrei

Schutzart: bei sorgfältiger Montage IP 54

Farbe: lichtgrau RAL 7035

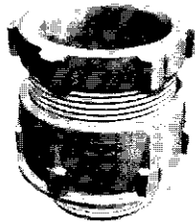


Typ 90 M

Gewinde	Ausführung	für Kabel-Ø mm	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
M12	mit Durchstoßmembrane	3 - 6	90 M/12 M.MEMBR.	100	523824	24,10	2119
M12	mit Öffnung	3 - 6	90 M/12 M.OEFFN.	100	523823	24,10	2119
M16	mit Durchstoßmembrane	5 - 9	90 M/16 M.MEMBR.	100	523825	24,10	2119
M16	mit Öffnung	5 - 9	90 M/16 M.OEFFN.	100	482729	24,10	2119
M20	mit Durchstoßmembrane	8 - 13	90 M/20 M.MEMBR.	100	523826	28,70	2119
M20	mit Öffnung	8 - 13	90 M/20 M.OEFFN.	100	482730	28,70	2119
M25	mit Durchstoßmembrane	10 - 16	90 M/25 M.MEMBR.	50	523827	54,80	2119
M25	mit Öffnung	10 - 16	90 M/25 M.OEFFN.	50	482731	54,80	2119
M32	mit Durchstoßmembrane	16 - 23	90 M/32 M.MEMBR.	25	523828	88,60	2119
M32	mit Öffnung	16 - 23	90 M/32 M.OEFFN.	25	482732	88,60	2119
M40	mit Durchstoßmembrane	24 - 29	90 M/40 M.MEMBR.	10	523829	142,35	2119
M40	mit Öffnung	24 - 29	90 M/40 M.OEFFN.	10	482733	142,35	2119

p. 100 Stk.

Ausführung Type VPE Art.-Nr. € SKZ



Typ 106 M

Typ 106 M

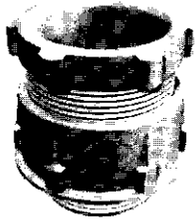
• mit metrischem Anschlussgewinde nach IEC 423

Material: Polyamid, halogenfrei
Farbe: lichtgrau

Gewinde

Gewinde	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
M12 x 1,5	106/M12X1,5 PS GR	50	474611	91,75	2119
M16 x 1,5	106/M16X1,5 PS GR	50	474612	91,75	2119
M20 x 1,5	106/M20X1,5 PS GR	50	474613	106,60	2119
M25 x 1,5	106/M25X1,5 PS GR	50	474614	168,20	2119
M32 x 1,5	106/M32X1,5 PS GR	10	474615	291,50	2119
M40 x 1,5	106/M40X1,5 PS GR	10	474616	555,10	2119
M50 x 1,5	106/M50X1,5 PS GR	5	474617	1640,90	2119
M63 x 1,5	106/M63X1,5 PS GR	5	474618	3066,10	2119

p. 100 Stk.



Typ 106/B M

Typ 106/B M

• mit metrischem Anschlussgewinde nach IEC 423

Material: Polyamid, halogenfrei
Farbe: lichtgrau

Gewinde

Gewinde	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
M16 x 1,5	106/B M16X1,5	50	524882	116,90	2119
M20 x 1,5	106/B M20X1,5	50	524883	125,90	2119
M25 x 1,5	106/B M25X1,5	50	524884	200,70	2119
M32 x 1,5	106/B M32X1,5	10	524885	331,15	2119
M40 x 1,5	106/B M40X1,5	10	524886	669,60	2119
M50 x 1,5	106/B M50X1,5	5	524887	1860,95	2119
M63 x 1,5	106/B M63X1,5	5	524888	3570,60	2119

p. 100 Stk.



Typ 160/MS M

Typ 160/MS M

• mit metrischem Anschlussgewinde nach DIN EN 60423 bzw. ISO 68

Material: Messing
Oberfläche: vernickelt

Gewinde

Gewinde	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
M12 x 1,5	160/MS M12X1,5	50	474638	138,55	2120
M16 x 1,5	160/MS M16X1,5	50	474639	131,95	2120
M20 x 1,5	160/MS M20X1,5	50	474640	161,95	2120
M25 x 1,5	160/MS M25X1,5	25	474641	329,75	2120
M32 x 1,5	160/MS M32X1,5	25	474642	585,70	2120
M40 x 1,5	160/MS M40X1,5	10	474643	1336,60	2120
M50 x 1,5	160/MS M50X1,5	10	474644	2325,50	2120
M63 x 1,5	160/MS M63X1,5	5	474645	3145,65	2120

p. 100 Stk.



Typ 161/MS M

Typ 161/MS M

• mit rundem Zwischenstutzen • Form C 5 nach DIN 46320

Material: Messing
Oberfläche: vernickelt

Gewinde

Gewinde	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
M16 x 1,5	161/MS M16X1,5	50	525492	163,70	2120
M20 x 1,5	161/MS M20X1,5	50	525006	194,60	2120
M25 x 1,5	161/MS M25X1,5	25	525007	382,40	2120
M32 x 1,5	161/MS M32X1,5	25	525491	691,10	2120
M40 x 1,5	161/MS M40X1,5	10	524872	2042,50	2120
M50 x 1,5	161/MS M50X1,5	10	524873	2670,00	2120
M63 x 1,5	161/MS M63X1,5	5	524874	3592,85	2120

p. 100 Stk.



Typ 162/MS M

Typ 162/MS M

• mit rundem Zwischenstutzen • Form C 5 nach DIN 46320

Material: Messing
Oberfläche: vernickelt

Gewinde

Gewinde	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
M16 x 1,5	162/MS M16X1,5	50	524875	191,30	2120
M20 x 1,5	162/MS M20X1,5	25	524876	238,75	2120
M25 x 1,5	162/MS M25X1,5	25	524877	480,00	2120
M32 x 1,5	162/MS M32X1,5	10	524878	832,00	2120
M40 x 1,5	162/MS M40X1,5	10	524879	2228,30	2120
M50 x 1,5	162/MS M50X1,5	5	524880	2966,60	2120
M63 x 1,5	162/MS M63X1,5	5	524881	3889,55	2120

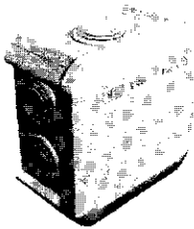
p. 100 Stk.

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr. €*

SKZ



T 40 GR. M.EINF.

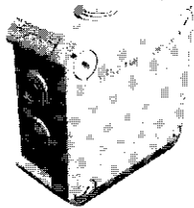
Abzweigdrehkasten Typ T 40...

• mit 7 Einsteckdichtungen M25

Schutzart: IP 55
Nennspannung: 500 V

Type	Farbe	Klemmen	Nenn- querschnitt mm ²	Innenmaß (LxBxH) mm	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
T 40	lichtgrau	5-polig	4,0	77 x 77 x 46	T 40 KL	5	831729	823,70	2100
T 40	lichtgrau	ohne	4,0	77 x 77 x 46	T 40 GR. M.EINF.	5	822917	374,40	2100

p. 100 Stk.



T 60 GR. M.EINF.

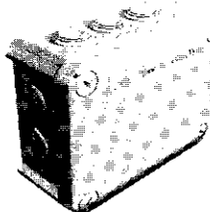
Abzweigdrehkasten Typ T 60...

• mit 7 Einsteckdichtungen M25

Schutzart: IP 66
Nennspannung: 500 V

Type	Farbe	Klemmen	Nenn- querschnitt mm ²	Innenmaß (LxBxH) mm	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
T 60	lichtgrau	5-polig	6,0	114 x 114 x 57	T 60 KL	5	831731	956,80	2100
T 60	lichtgrau	ohne	6,0	114 x 114 x 57	T 60 GR. M.EINF.	5	822984	655,20	2100

p. 100 Stk.



T 100 GR. M.EINF.

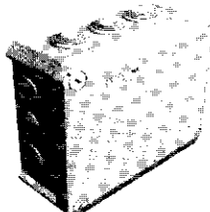
Abzweigdrehkasten Typ T 100...

• mit 10 Einsteckdichtungen M25

Schutzart: IP 66
Nennspannung: 500 V

Type	Farbe	Klemmen	Nenn- querschnitt mm ²	Innenmaß (LxBxH) mm	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
T 100	lichtgrau	5-polig	10,0	151 x 117 x 67	T 100 KL	1	831761	1383,20	2100
T 100	lichtgrau	ohne	10,0	151 x 117 x 67	T 100 GR. M.EINF.	1	822990	925,60	2100

p. 100 Stk.



T 160 GR. M.EINF.

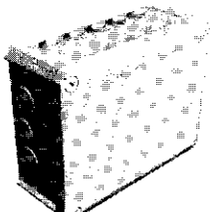
Abzweigdrehkasten Typ T 160...

• mit 12 Einsteckdichtungen (7x M25 + 5x M32)

Schutzart: IP 66
Nennspannung: 500 V

Type	Farbe	Klemmen	Nenn- querschnitt mm ²	Innenmaß (LxBxH) mm	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
T 160	lichtgrau	ohne	16,0	190 x 150 x 77	T 160 GR. M.EINF.	1	823007	1300,00	2100

p. 100 Stk.



T 250 GR. M.EINF.

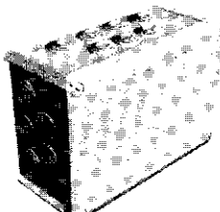
Abzweigdrehkasten Typ T 250...

• mit 16 Einsteckdichtungen (9x M25 + 7x M32)

Schutzart: IP 66
Nennspannung: 500 V

Type	Farbe	Klemmen	Nenn- querschnitt mm ²	Innenmaß (LxBxH) mm	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
T 250	lichtgrau	ohne	25,0	240 x 190 x 95	T 250 GR. M.EINF.	1	822947	1747,20	2100

p. 100 Stk.



T 350 GR. M.EINF.

Abzweigdrehkasten Typ T 350...

• mit 24 Einsteckdichtungen (16x M32 + 8x M40)

Schutzart: IP 66
Nennspannung: 500 V

Type	Farbe	Klemmen	Nenn- querschnitt mm ²	Innenmaß (LxBxH) mm	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
T 350	lichtgrau	ohne	35,0	285 x 201 x 120	T 350 GR. M.EINF.	1	822965	2901,60	2100

p. 100 Stk.

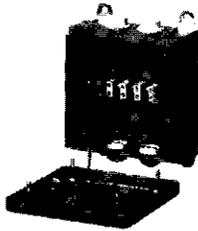
Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€*

SKZ



FK 9025

FK-Kabelabzweigkästen mit Funktionserhalt

• geprüfte Kabelabzweigkästen IP 65 nach E DIN IEC 60998 Teil 2-5 • Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12, in Verbindung mit funktionserhaltenden Kabeln von 0,5 bis 16 mm² • Verbindungsklemme aus hochtemperaturbeständiger Keramik • 4 montierte Einsteck-Kabelstutzen IP 65, geschlossen • Gehäuse aus Stahlblech, pulverlackiert, pastellorange RAL 2003 • Befestigung über außenliegende Wandbefestigung

0,5 bis 4 mm², Cu

• 5polig • je 2 Klemmstellen für 2x 0,5, 2x 1,5, 1x 2,5, 1x 4 mm²

Außenmaße (B x H x T): 150 x 150 x 80 mm

FK 9025

1 579799

p. Stk.
82,10 1779

1,5 bis 10 mm², Cu

• 5polig • je 2 Klemmen für 2x 1,5, 2x 2,5, 2x 4, 1x 6, 1x 10 mm²

Außenmaße (B x H x T): 200 x 150 x 80 mm

FK 9105

1 579800

p. Stk.
98,70 1779

1,5 bis 16 mm², Cu

• 5polig • je 2 Klemmstellen für 2x 1,5, 2x 2,5, 2x 4, 2x 6, 1x 10, 1x 16 mm²

Außenmaße (B x H x T): 200 x 200 x 80 mm

FK 9255

1 579801

p. Stk.
128,90 1779

Kabelabzweigkästen, Zubehör

Plombierset

• für Kabelabzweigkästen

für D 90../D 91../DP 90../DP 92../DE 93../
RD 90../RD 91../RK 90..

PLS 06

1 121002

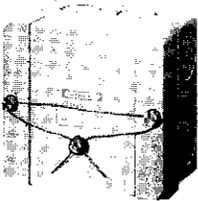
p. Stk.
2,25 1779

für K 91../K 92../K 95../RK 91..

PLS 50

1 121003

2,25 1779

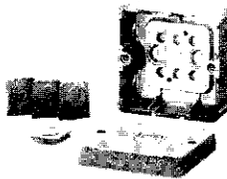


PLS 06

Ausführung Type VPE Art.-Nr. €* SKZ

Kabelabzweigkästen für Kabelkanal- und Rohrinstallation

1,5 bis 2,5 mm², IP 54



DP 9020

• für Kabelkanal- und Rohrinstallation • 690 V~
 • Außenmaße: (B x H x T) 88 x 88 x 49 mm
 leer
 ohne Klemmen
 beigefügte Einschubstopfen 4 DPS 02 für Ø 10 - 13,5 mm

DP 9020

5 120769

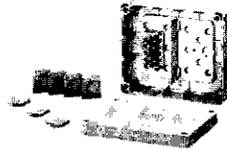
p. Stk.
3,20 1779

5polig, Klemme für Cu-Leiter
 mit Klemmen
 beigefügte Einschubstopfen 4 DPS 02 für Ø 10 - 13,5 mm

DP 9025

5 120770

4,45 1779



DP 9221

• für Kabelkanal- und Rohrinstallation • 690 V~
 • Außenmaße: (B x H x T) 139 x 119 x 49 mm
 leer
 ohne Klemmen
 beigefügte Einschubstopfen 7 DPS 02 für Ø 10 - 13,5 mm

DP 9220

2 120771

5,95 1779

5polig, Klemme für Cu-Leiter
 mit Klemmen
 beigefügte Einschubstopfen 7 DPS 02 für Ø 10 - 13,5 mm

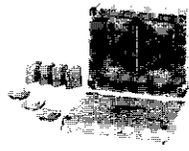
DP 9221

2 120772

7,20 1779

Doppelkästen, 1,5 bis 2,5 mm², IP 54

• für Kabelkanalinstallation • 690 V~ • Außenmaße: (B x H x T) 139 x 119 x 49 mm • 13 vorgepresste Öffnungen mit 7 Einschubstopfen DPS 02 • mit 1 Trennwand für die Installation von 2 Stromkreisen



DP 9222

2x 5polig, Klemme für Cu-Leiter

DP 9222

2 120773

p. Stk.
8,40 1779

Zubehör für Kabelabzweigkästen

• für DP 90../DP 92..



EKA 20

Einschub-Kanaladapter
 für Mini-Kanäle 20 x 20

EKA 20

10 120774

p. Stk.
0,59 1779

Einschub-Rohradapter
 M 20, für Installationsrohre

ERA 20

10 120755

0,47 1779

Einschub-Stutzen
 zum Nachrüsten von Kabelabzweigkästen, für Kabel-Ø 10 - 13,5 mm

DPS 02

50 120756

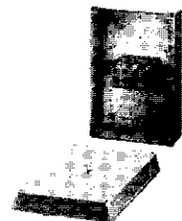
0,29 1779

Kabelabzweigkästen, IP 65

• 690 V~ • Anbau-Kabelstutzen oder Anbauflansche gesondert bestellen

16 bis 50 mm², IP 65

• Außenmaße: (B x H x T) 210 x 310 x 117 mm • 12 vorgepresste Öffnungen M 25/32, 4 x M 40/50



K 9504

leer
 4polig, Klemme für Cu-Leiter
 5polig, Klemme für Cu-Leiter

K 9500

2 120696

p. Stk.
66,50 1779

K 9504

2 120714

95,80 1779

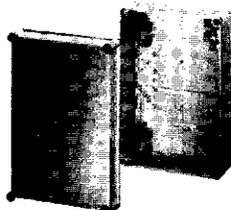
K 9505

2 120697

107,40 1779

16 bis 70 mm², IP 65

• Außenmaße: (B x H x T) 300 x 450 x 170 mm • Kabeleinführung über Anbauflansche plombierbar



K 7004

4polig, Klemme für Cu-Leiter
 5polig, Klemme für Cu-Leiter

K 7004

1 120955

p. Stk.
177,00 1779

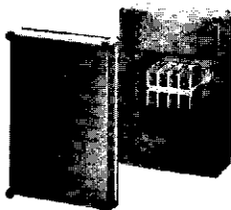
K 7005

1 282395

192,40 1779

16 bis 150 mm², IP 65

• Außenmaße: (B x H x T) 300 x 450 x 170 mm • Kabeleinführung über Anbauflansche plombierbar



K 1204

4polig, Klemme für Cu-Leiter
 5polig, Klemme für Cu-Leiter

K 1204

1 120761

p. Stk.
326,70 1779

K 1205

1 282393

350,80 1779

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

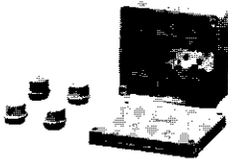
SKZ

Kabelabzweigkästen

• 690 V~ • Material: Thermoplast, grau

1,5 bis 4 mm², Cu, 3~, IP 55/65*

• FIXCONNECT®-Steckklemmtechnik • Außenmaße: (B x H x T) 139 x 119 x 70 mm • 4 x 1 x 1,5-4 mm² sol/f
• Stromtragfähigkeit: 32 A • beigelegte Leitungseinführung 4 ESM 25 • Dichtbereich: Ø 9-17 mm

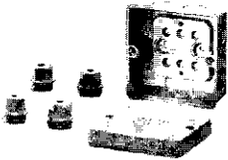


KC 9045

5polig	KC 9045	5	767828	p. Stk. 10,00	1779
--------	----------------	---	---------------	------------------	------

1,5 bis 2,5 mm², IP 55/65*

• Außenmaße: (B x H x T) 88 x 88 x 53 mm • 7 vorgepresste Öffnungen M 20 mit 4 Einsteckstutzen ESM 20 • Dichtbereich: Ø 6-13 mm



D 9020

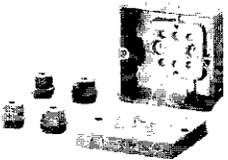
leer	D 9020	5	120707	p. Stk. 3,45	1779
5polig, Schraubklemme	D 9025	5	120708	4,65	1779

mit außenliegenden Befestigungsfüßen

leer	D 9120	5	120717	3,45	1779
5polig, Schraubklemme	D 9125	5	120718	4,65	1779

1,5 bis 4 mm², IP 55/65*

• Außenmaße: (B x H x T) 98 x 98 x 61 mm • 7 vorgepresste Öffnungen M 25 mit 4 Einsteckstutzen ESM 25 • Dichtbereich: Ø 9-17 mm

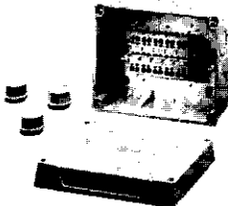


D 9040

leer	D 9040	5	120709	p. Stk. 4,60	1779
5polig, Klemme für Cu-Leiter	D 9045	5	120710	5,85	1779

2,5 bis 10 mm², Cu, 3~, IP 55/65*

• FIXCONNECT®-Steckklemmtechnik • Außenmaße: (B x H x T) 200 x 160 x 98 mm • 4 x 1 x 2,5-10 mm² r/f • Stromtragfähigkeit: 57 A
• beigelegte Leitungseinführung 3 EMS 32 • Dichtbereich: Ø 9-23 mm

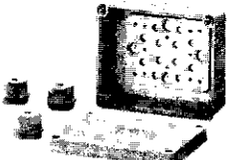


KC 9255

5polig	KC 9255	2	767829	p. Stk. 43,10	1779
--------	----------------	---	---------------	------------------	------

2,5 bis 6 mm², IP 55/65*

• Außenmaße: (B x H x T) 139 x 119 x 70 mm • 6 vorgepresste Öffnungen M 25/32 und 4 x M 25 mit 3 Einsteckstutzen ESM 32 • Dichtbereich: Ø 9-23 mm

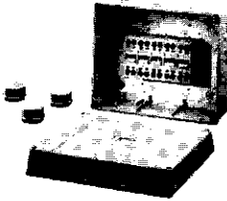


K 9060

leer	K 9060	5	120720	p. Stk. 8,20	1779
5polig, Klemme für Cu-Leiter	K 9065	5	120711	11,00	1779

2,5 bis 16 mm², Cu, 3~, IP 55/65*

• FIXCONNECT®-Steckklemmtechnik • Außenmaße: (B x H x T) 260 x 210 x 117 mm • 4 x 1 x 2,5-16 mm² r/f • Stromtragfähigkeit: 76 A
• beigelegte Leitungseinführung 3 ESM 40 • Dichtbereich: Ø 17-30 mm



KC 9355

	KC 9355	1	767830	p. Stk. 50,90	1779
--	----------------	---	---------------	------------------	------

4 bis 10 mm², IP 55/65*

• Außenmaße: (B x H x T) 167 x 125 x 82 mm • 10 vorgepresste Öffnungen M 25/32 mit 3 Einsteckstutzen ESM 32 • Dichtbereich: Ø 9-23 mm



K 9100

leer	K 9100	5	120722	p. Stk. 9,30	1779
5polig, Klemme für Cu-Leiter	K 9105	5	120712	14,20	1779

10 bis 25 mm², IP 55/65*

• Außenmaße: (B x H x T) 200 x 160 x 98 mm • 10 vorgepresste Öffnungen M 32/40 mit 3 Einsteckstutzen ESM 40
• Dichtbereich: Ø 17-30 mm



K 9250

leer	K 9250	2	120724	p. Stk. 16,70	1779
5polig, Klemme für Cu-Leiter	K 9255	2	120713	25,70	1779

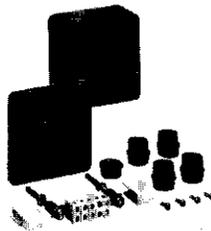
Abzweigkästen WKE

Abzweigkästen mit Funktionserhalt E30/E60/E90

• nach DIN 4102 Teil 12 • komplett mit speziellem Dübelset für Betonwand-Montage und Anbaustutzen • Gehäuse: Duroplast, halogenfrei, schutzisoliert • MPA und VDE geprüft, UL 94 V0

Klemmkörper aus Spezialkeramik 5-pol. 6 mm², bei Verwendung als Durchgangskasten 0,5 bis 6 mm² und Verbindungskasten 0,5 - 1,5 mm²

Maße: 100 x 100 x 50 mm

WKE 2 (5 x 6²)  **86020201** 1 511806 8000,00 3295 p. 100 Stk.

Klemmkörper aus Spezialkeramik 5-pol. 10 mm², bei Verwendung als Durchgangskasten 1,0 bis 10 mm² und Verbindungskasten 1,0 - 4 mm²

Maße: 115 x 115 x 66 mm

WKE 3 (5 x 10²)  **86020301** 1 511807 9700,00 3295

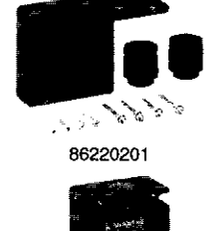
Klemmkörper aus Spezialkeramik 5-pol. 16 mm², bei Verwendung als Durchgangskasten 1,5 bis 16 mm² und Verbindungskasten 1,5 - 6 mm²

Maße: 165 x 165 x 76 mm

WKE 4 (5 x 16²)  **86020401** 1 511808 12400,00 3295

Klemmkörper aus Spezialkeramik 8-pol. 6 mm², bei Verwendung als Durchgangskasten 0,5 bis 6 mm² und Verbindungskasten 0,5 - 1,5 mm²

Maße: 165 x 165 x 76 mm

WKE 4 (8 x 6²)  **86021401** 1 612633 10600,00 3295

Klemmkörper aus Spezialkeramik 6 mm², bei Verwendung als Durchgangskasten 0,5 bis 6 mm² und Verbindungskasten 0,5 - 1,5 mm²

Maße: 256 x 171 x 106 mm

WKE 5 (15 x 6²) - 15-pol. **86020501** 1 612632 13800,00 3295

WKE 5 (20 x 6²) - 2x10-pol. **86020520** 1 764064 17900,00 3295

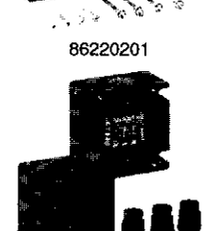
WKE 5 (24 x 6²) - 2x12-pol. **86020524** 1 764065 18900,00 3295

Abzweigkästen mit Funktionserhalt E 30

• mit Spezial-Duroplast-Reihenklammern auf Normschiene • Material: spezielles Duroplast • Farbe: ähnlich RAL 2004 • Schutzart: IP 66, halogenfrei

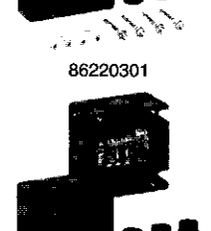
5-polig, Klemmvermögen pro Pol 2 mal 0,5 bis 6 mm², mit Dübelset, 2 Stck. Kabelverschraubungen M 32 (Dichtbereich 17 - 26 mm)

Maße: 115 x 115 x 93 mm

WKE 202 RK  **86220201** 1 668616 11500,00 3295 p. 100 Stk.

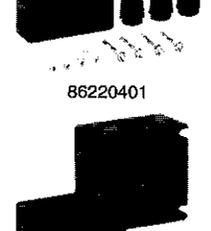
5-polig, Klemmvermögen pro Pol 4 mal 0,5 bis 4 mm², mit Dübelset, 3 Stck. Kabelverschraubungen M 25 (Dichtbereich 6 - 15 mm)

Maße: 115 x 115 x 93 mm

WKE 203 RK  **86220301** 1 668617 11500,00 3295

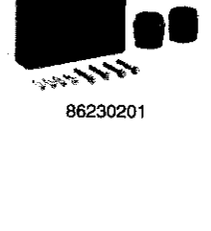
3-polig, zu verwenden als Abzweigkasten mit abgesichertem Zweig. Im Durchgang, Klemmvermögen pro Pol 2x 0,5 bis 4 mm², 3-pol. im abgesicherten Zweig, Klemmvermögen pro Pol 1x 0,5 bis 4 mm², mit Dübelset, 3 Stck. Kabelverschraubungen M 25 (Dichtbereich 6 - 15 mm)

Maße: 115 x 115 x 93 mm

WKE 204 RK  **86220401** 1 668618 12500,00 3295

5-polig, Klemmvermögen pro Pol 2 mal 4 bis 16 mm², mit Dübelset, 2 Stck. Kabelverschraubungen M 40 (Dichtbereich 17 - 26 mm)

Maße: 160 x 160 x 110 mm

WKE 302 RK  **86230201** 1 736837 16000,00 3295

5-polig, Klemmvermögen pro Pol 2 mal 2,5 bis 10 mm², mit Dübelset, 3 Stck. Kabelverschraubungen M 32 (Dichtbereich 17 - 26 mm)

Maße: 160 x 160 x 110 mm

WKE 303 RK  **86230301** 1 736838 18500,00 3295

5-polig, zu verwenden als Abzweigkasten mit abgesichertem Zweig. Klemmvermögen Durchgang pro Pol 2 mal 2,5 bis 10 mm², 3-pol. im abgesicherten Zweig, Klemmvermögen 1 mal 1,5 bis 10 mm², mit Dübelset, 2 Stck. Kabelverschraubungen M 40 (Dichtbereich 17 - 26 mm), 1 Stck. M 25 (Dichtbereich 6 - 15 mm)

Maße: 160 x 160 x 110 mm

WKE 304 RK **86230401** 1 736839 20000,00 3295

5-polig, Klemmvermögen pro Pol 2 mal 2,5 bis 35 mm², mit Dübelset, 2 Stck. Kabelverschraubungen M 50 (Dichtbereich 23 - 34 mm)

Maße: 200 x 200 x 110 mm

WKE 402 RK **86240201** 1 668619 22000,00 3295

5-polig, Klemmvermögen pro Pol 4 mal 4,0 bis 16 mm², mit Dübelset, 2 Stck. Kabelverschraubungen M 40 (Dichtbereich 17 - 26 mm), 1 Stck. Kabelverschraubung M 32 (Dichtbereich 17 - 26 mm)

Maße: 200 x 200 x 110 mm

WKE 403 RK **86240301** 1 668620 22000,00 3295

5-polig, zu verwenden als Abzweigkasten mit abgesichertem Zweig. Klemmvermögen Durchgang pro Pol 2 mal 2,5 bis 35 mm², 3-pol. im abgesicherten Zweig, Klemmvermögen 1 mal 1,5 bis 10 mm², mit Dübelset, 2 Stck. Kabelverschraubungen M 50 (Dichtbereich 23 - 34 mm), 1 Stck. M 32 (Dichtbereich 17 - 26 mm)

Maße: 200 x 200 x 110 mm

WKE 404 RK **86240401** 1 668621 22000,00 3295

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€*

SKZ



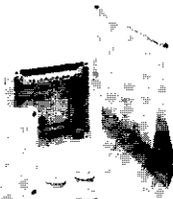
49040601

Abzweigkästen Abox-i - Industrie Qualität - (wetterfest) IP 65

- UV- und witterungsbeständig, schlagfest, halogenfrei nach E DIN IEC 60998-2-5, Ui 690 V • Gehäuse: Kunststoff, grau
- Temperaturbeständigkeit: -35 bis +80 °C • mit Verbindungsklemmen oder als Leergehäuse zur individuellen Bestückung

Type	Querschnitt mm ²	Polzahl	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm					
25	2,5	5	80	80	57	49040201	3	133065	757,00	4207
25	-	leer	80	80	57	49090201	3	396688	628,00	4207
40	4	5	93	93	55	49040401	3	133066	1010,00	4207
40	-	leer	93	93	55	49090401	3	396689	880,00	4207
60	6	5	110	110	67	49040601	2	133067	1400,00	4207
60	-	leer	110	110	67	49090601	2	396690	1070,00	4207
100	10	5	140	140	79	49041001	2	133068	1940,00	4207
100	-	leer	140	140	79	49091001	2	396691	1440,00	4207
160	16	5	180	180	91	49041601	1	133069	3180,00	4207
160	-	leer	180	180	91	49091601	1	396692	2300,00	4207
250	25	5	250	200	115	49042501	8	817276	4130,00	4207
250	-	leer	250	200	115	49092501	4	817277	3170,00	4207
350	25/35	5	250	250	115	49043501	1	396687	6670,00	4207
350	-	leer	250	250	115	49093501	1	396693	4320,00	4207

p. 100 Stk.



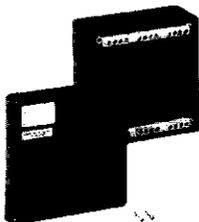
49241001

Verbindungsdose Abox-GT, für Überschwemmungsgebiete

- Verbindungsdose - Industrie Qualität - nach E DIN IEC 60529 und DIN VDE 0278-623 • witterungsbeständig und schlagfest • kennzeichnungsfrei • mit Trichter, Belüftungstopfen und Einweghandschuhen • Schutzart: IP 68

Type	Dichtbereich-Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm						
025-2,5 ²	2 - 16 mm	80	80	52	49240201	1	834992	4230,00	4207	
040-40 ²		93	93	55	49240401	1	834993	5090,00	4207	
060-6 ²	9 - 16 mm	110	110	67	49240601	1	834994	6760,00	4207	
100-10 ²	14 - 21 mm	140	140	79	49241001	1	834995	8960,00	4207	

p. 100 Stk.



50041601

Abzweigkasten Abox EX - Industrie Qualität - , explosionsgeschützt IP 65

- für die Zonen 2 und 22 • mit EX-Zulassung nach ATEX 100a • halogenfrei • TÜV-geprüft • UV- und witterungsbeständig • schlag- und bruchfest

Type	Querschnitt mm ²	Polzahl	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm					
Abox Ex 025	2,5	5	80	80	52	50040201	3	752710	1130,00	4207
Abox Ex 040	4	5	93	93	55	50040401	3	752711	1510,00	4207
Abox Ex 060	6	5	110	110	67	50040601	2	752712	2080,00	4207
Abox Ex 100	10	5	140	140	79	50041001	2	752713	2920,00	4207
Abox Ex 160	16	5	180	180	91	50041601	1	752714	4770,00	4207
Abox Ex 350	35	5	250	250	115	50043501	1	752715	10000,00	4207

p. 100 Stk.



22752001

EX-Kabelverschraubungen mit Gegenmutter, ATEX-Zulassung für Zone 2 und 22

Type	Gewinde	Dichtbereich mm								
KVR EX M20-MGM/sw	M20 x 1,5	5 - 13	22752001	50	764044	411,00	3286			
KVR EX M25-MGM/sw	M25 x 1,5	8 - 17	22752501	25	764045	468,00	3286			
KVR EX M32-MGM/sw	M32 x 1,5	12 - 21	22753201	10	764046	561,00	3286			
KVR EX M40-MGM/sw	M40 x 1,5	16 - 28	22754001	5	764047	1160,00	3286			
KVR EX M50-MGM/sw	M50 x 1,5	21 - 35	22755001	5	764048	3490,00	3286			

p. 100 Stk.

Reihenklemmenkästen

RKA-Serie

- kombinierbar mit AK II Gehäusen

Type	Klemmen	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm						
RKA 4/68-L	leer	300	300	132	62990201	1	468201	5940,00	3307	
RKA 4/68	68 x 4 mm ²	300	300	132	62506801	1	468202	13600,00	3307	
RKA 4/102-L	leer	450	300	132	62990301	1	468203	8770,00	3307	
RKA 4/102	102 x 4 mm ²	450	300	132	62510201	1	468204	20300,00	3307	

p. 100 Stk.

62506801

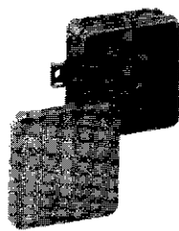
Ausführung Type VPE Art.-Nr. e* SKZ

Feuchtraum-Abzweig-/ Verbindungsboxen ROTE REIHE - VDE -

• selbstdichtende Membraneinführungen • mit Verbindungsklemmen oder als Leergehäuse zur individuellen Bestückung • für Nennquerschnitt von 1,0 - 2,5 mm² • Material: Thermoplast, halogenfrei • VDE nach E DIN IEC 60998-2-5 - Ui 400 Volt • mit Beschriftungsfeld • Außenbefestigungslaschen auch für Kabelbinder geeignet • komplett mit Lochwerkzeug und Verschlussstopfen



33240701



33251201

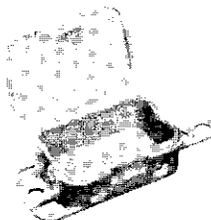
Abzweig-/ Verbindungsboxen Rote Reihe, IP 55, VDE

• halogenfrei

Type	Farbe	Querschnitt mm ²	Polzahl	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm				
10 Einführungen, 2 Bodeneinführungen										
Mini 25	grau	-	leer	89	43	37	31090901	10	133088	p. 100 Stk. 102,00 3308
7 Einführungen, 3 Bodeneinführungen										
SD 7	grau	2,5	5	75	75	37	33240701	10	132965	135,00 3308
SD 7	grau	-	leer	75	75	37	33290701	10	132966	96,80 3308
12 Einführungen, 3 Bodeneinführungen										
i 12	grau	2,5	5	85	85	37	33241201	10	132967	151,00 3308
i 12	grau	-	leer	85	85	37	33291201	10	132968	107,00 3308
i 12	rot	-	leer	85	85	37	33271201	10	132971	151,00 3308
Sondertyp rot zur Kennzeichnung von Stromkreisen der Sicherheitsbeleuchtungen in baulichen Anlagen für Menschenansammlungen DIN VDE 0108										
i 12	weiß	-	leer	85	85	37	33261201	10	313190	151,00 3308
i 12	grün	-	leer	85	85	37	33251201	10	764052	151,00 3308
i 12	schwarz	-	leer	85	85	37	33221201	10	396671	151,00 3308
12 Einführungen, 3 Bodeneinführungen mit selbstdichtenden, weichen Einführungsmembranen, Dichtbereich für Leitungen von 2 - 14 mm										
2K - 12	-	-	leer	85	85	37	34491201	1	313193	148,00 3308
2K-12 AB	grau	-	leer	85	85	37	34591201	1	715615	148,00 3308
16 Einführungen, 3 Bodeneinführungen										
i 16	grau	-	leer	130	85	37	33391601	5	396672	161,00 3308

Verbindungsboxen

• Schnellmontage der Leitungen von oben • Einführungen mit Zugentlastung • halogenfrei • VDE geprüft

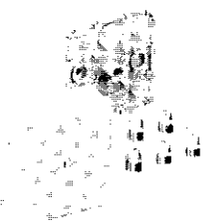


33490401

Type	Farbe	Querschnitt mm ²	Polzahl	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm				
Kleinstverbindungsbox max. 4 Einführungen seitlich, geeignet als Leuchtenanschlussbox, Endbox etc.										
Q4	grau	1,5	leer	56	40	23	33490401	25	674079	p. 100 Stk. 74,20 3308
max. 12 Einführungen seitlich, 3 Bodeneinführungen, mit automatischer Zugentlastung zum Einsatz in trockenen Räumen, geeignet für Installation in abgehängten Decken etc.										
Q12	-	2,5	leer	85	85	37	33491201	10	674080	107,00 3308

AP - Verbindungsboxen IP 30

• Aufputz-Box • Ui 400 Volt • 7 ausschneidbare Einführungen • 1 Bodeneinführung



31510701

Type	Farbe	Querschnitt mm ²	Polzahl	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm				
AP 7										
AP 7	weiß	2,5	5	78	78	27	31510701	1	132925	p. 100 Stk. 167,00 3308
AP 7 L	weiß	-	leer	78	78	27	31560701	1	133030	130,00 3308

Feuchtraum-Abzweigdosen, WK-Serie 2000, halogenfrei

• IP 54/65, Ui 400 / 690 V, VDE • mit 4 Anbaustutzen und 1 Verschlussstopfen • Material: Duroplast, grau • temperaturbeständig bis 40 °C

WK-Serie 2000 (halogenfrei)



40640601

Type	Querschnitt mm ²	Polzahl	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm					
WK 007										
WK 007	2,5	5	80	80	38	40240701	5	132991	p. 100 Stk. 465,00 3315	
WK 007	-	leer	80	80	38	40290701	5	132972	358,00 3315	
WK 040	4	5	87	87	45	40440701	5	132992	628,00 3315	
WK 040	-	leer	87	87	45	40490701	5	132973	496,00 3315	
WK 060	6	5	100	100	50	40640601	3	132993	1370,00 3315	
WK 060	-	leer	100	100	50	40690601	3	132989	852,00 3315	
WK 100	10	5	115	115	66	41040601	1	132994	1780,00 3315	
WK 100	-	leer	115	115	66	41090601	1	132984	1180,00 3315	
WK 160	16	5	165	165	76	41641201	1	132995	2950,00 3315	
WK 160	-	leer	165	165	76	41691201	1	132985	1890,00 3315	
WK 250	25	5	265	171	108	42541601	1	132990	7270,00 3315	

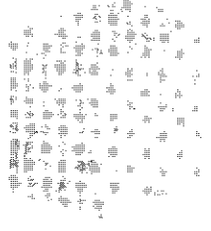
Ausführung Type VPE Art.-Nr. €* SKZ

Betonbausystem B² für die effiziente Werksfertigung

- Geräte-Verbindungs Dosen verdrehungssicher waagrecht und senkrecht anreihbar mit garantiertem Kombinationsabstand 71 mm
- automatisch vollisolierter Leitungsübergang bei Kombinationen • geeignet für Schraub- und Spreizbefestigung der Geräte • Feuerbeständigkeit 650 °C nach VDE 0606 • Schutzart IP 3 X • aufsetzfertige Selbstklebetechnik
- werkzeugloses Öffnen der Rohr-Markierungen

Geräte-Verbindungsdose

- 1-teilig • Einbauhöhe 48,5 mm • VDE-geprüft • 4 Schraubdomme zur Gerätebefestigung, Abstand 60 mm • Befestigung an der Schalung durch Spezial-Haftkleber oder Magnet möglich



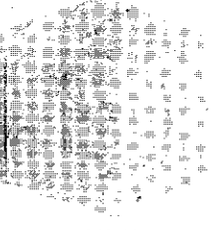
1262-60

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Ausführung mit Putzhaut (Befestigung auch mit Klebefolie oder Heißkleber)	1262-60	100	500785	139,30	1840
Ausführung mit Putzhaut, mit Spezial-Haftkleber	1262-70	100	562854	209,00	1840
Ausführung ohne Putzhaut	1262-61	100	500786	139,30	1840
Ausführung ohne Putzhaut, mit Spezial-Haftkleber	1262-71	100	500787	209,00	1840

p. 100 Stk.

Geräte-Verbindungsdose

- 1-teilig • Einbauhöhe 68,5 mm • VDE-geprüft • 4 Schraubdomme zur Gerätebefestigung, Abstand 60 mm • Befestigung an der Schalung durch Spezial-Haftkleber oder Magnet möglich



1263-60

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Ausführung mit Putzhaut (Befestigung auch mit Klebefolie oder Heißkleber)	1263-60	100	500782	152,20	1840
Ausführung mit Putzhaut, mit Spezial-Haftkleber	1263-70	100	597192	220,00	1840
Ausführung ohne Putzhaut	1263-61	100	500783	152,20	1840
Ausführung ohne Putzhaut, mit Haftkleber	1263-71	100	500784	220,00	1840

p. 100 Stk.

Geräte-Verbindungsdose

- 1-teilig • 4 Schraubdomme zur Gerätebefestigung, Abstand 60 mm • 4 Markierungen für DIN EN Rohr Ø 32/40 mm zum Ausstanzen durch Rohrkupplungen • 2 Markierungen für DIN EN Rohr Ø 16 mm • Befestigung an der Schalung durch Heißkleber oder Magnet möglich



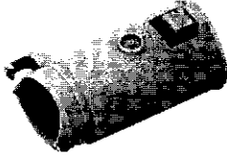
Geräte-Verbindungsdose

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Ausführung ohne Putzhaut	1264-61	100	729249	164,00	1840
Ausführung mit Putzhaut	1264-60	100	729250	164,00	1840

p. 100 Stk.

Rohrkupplung

- zur werkzeuglosen Ausstanzung der Markierungen • zur Aufnahme von starren und biegsamen Rohren



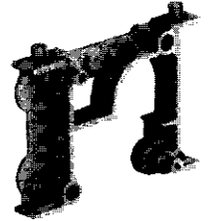
Rohrkupplung

für DIN EN Rohre	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
für DIN EN Rohre Ø 25 mm	1261-25	100	500792	50,20	1840
für DIN EN Rohre Ø 32 mm	1261-32	100	729251	77,20	1840
für DIN EN Rohre Ø 40 mm	1261-40	100	729340	77,20	1840

p. 100 Stk.

Aufstockelement 10 bis 50 mm

- zum Einbau oberliegender Geräte-Verbindungs Dosen • Befestigung an den Geräte-Verbindungs Dosen oder dem Gegenlager durch Druckknopfverbindung



1261-10

Einbauhöhen	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
stehend 50 mm, liegend 10 mm	1261-10	50	500788	31,85	1840

p. 100 Stk.

Universal-Aufstockelement 105 bis 300 mm

- zum Einbau oberliegender Geräte-Verbindungs Dosen bei größeren Einbauhöhen • höhenverstellbar um jeweils 5 mm



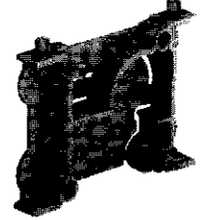
Aufstockelement

Befestigung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Befestigung durch Heißkleber auf dem Schaltisch von 105 mm - 170 mm (+ Doseneinbauhöhe)	1261-06	50	564999	241,00	1840
von 175 mm - 300 mm (+ Doseneinbauhöhe)	1261-07	50	565000	267,00	1840
Befestigung an den Geräte-Verbindungs Dosen oder dem Gegenlager durch Druckknopfverbindung von 105 mm - 170 mm (+ Doseneinbauhöhe)	1261-08	50	565001	241,00	1840
von 175 mm - 300 mm (+ Doseneinbauhöhe)	1261-09	50	565002	267,00	1840

p. 100 Stk.

Gegenlager

- zum Einbau oberliegender Geräte-Verbindungs Dosen • zur Befestigung auf der Schalung

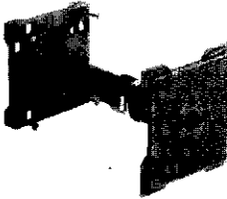
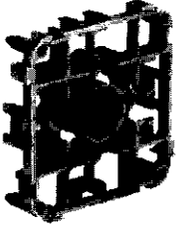
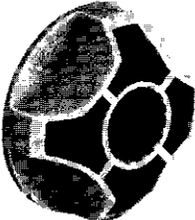
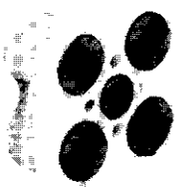


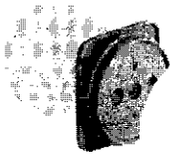
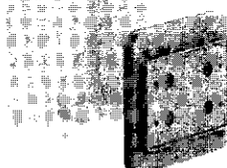
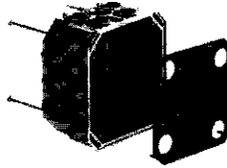
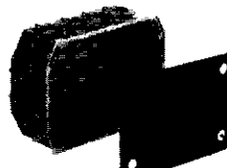
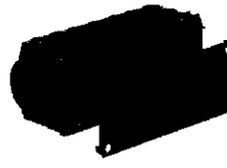
1261-11

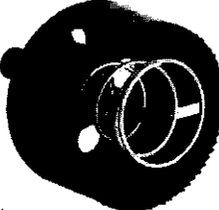
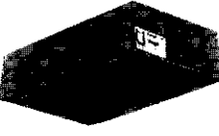
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Ausführung ohne Spezial-Haftkleber	1261-11	50	500789	57,10	1840
Ausführung mit Spezial-Haftkleber	1261-72	50	500790	111,50	1840

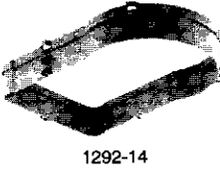
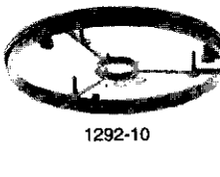
p. 100 Stk.

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Leuchtenhaken					
• mit M 5-Gewinde • vollisoliert					
					
Schaftlänge: 55 mm	1226-55	150	124148	72,70	1840
Schaftlänge: 65 mm	1226-65	150	124140	76,20	1840
Schaftlänge: 75 mm	1226-75	150	124144	76,20	1840
Schaftlänge: 85 mm	1226-85	100	124145	92,90	1840
Schaftlänge: 95 mm	1226-95	100	124146	100,60	1840
Schaftlänge: 105 mm	1226-97	100	124147	106,40	1840
Schaftlänge: 115 mm	1226-98	100	124155	112,50	1840
Schaftlänge: 125 mm	1226-99	100	124156	123,40	1840
Leuchtenhaken					
Steckdeckel					
• Einstecktiefe min. 3 mm max. 15 mm • Ausbrechöffnungen für Leitung und Leuchtenhaken					
					
Auslassöffnung: Ø 60 mm	1259-96	25	124181	58,10	1840
1259-96					
Decken-Verbindungs-dosen					
• Einbauhöhe 99 mm • 2-teilig, ohne Nägel • 4 Schraubdomes zur Gerätebefestigung • für die Befestigung von selbstformenden Leuchtenhaken nach DIN EN 60670 und zur Aufnahme von Klemmenmaterial • 4 Schlagkupplungen DIN EN Ø 20 oder Ø 25 mm mit integrierter Rohreinführungsbegrenzung und -sicherung • Kombinationseinführung mit Rohreinführungsbegrenzung zur Vermeidung innenseitiger Rohrkürzung • 2 Ausbrechöffnungen DIN EN Ø 20 oder Ø 25 mm • 2 Ausbrechöffnungen DIN EN Ø 25 oder Ø 32 mm					
Auslassöffnung: Ø 35 mm	1245-62	10	808554	310,00	1840
Auslassöffnung Ø 60 mm	1245-63	10	808553	241,00	1840
Universeller Decken- und Wandauslass					
• Einbauhöhe 105 mm • mit universeller Anschraubfläche Ø 85 mm • einteilig mit 2 Nägeln 4 x 135 mm • für die Befestigung von selbstformenden Leuchtenhaken nach DIN EN 60670 und zur Aufnahme von Klemmenmaterial • 4 Schlagkupplungen DIN EN Ø 20 oder Ø 25 mm mit integrierter Rohreinführungsbegrenzung und -sicherung • Kombinationseinführung mit Rohreinführungsbegrenzung • zur Vermeidung innenseitiger Rohrkürzung • 2 Ausbrechöffnungen DIN EN Ø 20 oder Ø 25 mm • 2 Ausbrechöffnungen DIN EN Ø 25 oder Ø 32 mm					
Auslassöffnung Ø 48 mm	1245-60	1	808552	319,00	1840
End- und Übergangstülsen für DIN EN Rohre					
2teilig					
für Rohr-Außen-Ø 20,0 mm	1204-24	60	124247	43,30	1840
für Rohr-Außen-Ø 25,0 mm	1204-34	30	314865	72,70	1840
für Rohr-Außen-Ø 32,0 mm	1204-29	30	314864	72,70	1840
1teilig					
für Rohr-Außen-Ø 40,0 mm	1203-28	10	562746	341,00	1840
1204-24					
Wand- und Deckenkrümmer 30° für DIN EN Rohre					
• 3-teilig • komplett mit Erd- und Übergangstülle					
für Rohr-Außen-Ø 20,0 mm	1202-04	300	124153	141,00	1840
für Rohr-Außen-Ø 25,0 mm	1202-34	15	314862	281,00	1840
für Rohr-Außen-Ø 32,0 mm	1202-29	15	314861	281,00	1840
1202-04					
Deckenleisten (Deckenauslass) im Beton verbleibend					
für DIN EN Rohr Ø 20 mm, 138 x 36 x 29 mm					
	1283-33	25	314911	123,40	1840
für DIN EN Rohr Ø 25 mm, 138 x 36 x 29 mm					
	1283-34	25	314912	123,40	1840
für DIN EN Rohr Ø 20 oder 25 mm, 300 x 45 x 65 mm					
	1283-06	50	601212	178,00	1840
Rohrführung unter 25° zur Schalungsebene					
für DIN EN Rohr Ø 20 mm, 300 x 40 x 30 mm					
	1283-05	50	601211	244,00	1840
1283-33					
Deckenleisten (Deckenauslass) wiederverwendbar					
275 x 80 x 85 mm					
	1283-04	10	601210	321,00	1840
für DIN EN Rohre Ø: 1x 20, 2x 25, 2x 32, 1x 40 mm					
(beim Entschalen aus dem Beton lösen)					
1283-04					

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
 <p>1159-23</p>	<p>Teleskop-Abstützung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Befestigung der Sockelplatte durch 4 beigefügte Nägel 3x 35 mm • Befestigung der Kästen durch Anschrauben auf der Trägerplatte • einstellbares Maß ohne Verlängerung für die Mauerstärke von 135 bis 205 mm + Kastenhöhe • einstellbares Maß mit beiliegender Verlängerung von 195 bis 265 mm + Kastenhöhe • Feststellung durch mitgelieferte Schlauchschelle <p>Achtung: Schlauchschelle fest anziehen!</p>				
zum Abstützen aller Kästen (1298-... ohne Stützrohraufnahme) in stehender Holzschalung	1159-23	10	601195	1226,00	1840
				p. 100 Stk.	
 <p>1210-02</p>	<p>Gegenlager</p> <ul style="list-style-type: none"> • für Stützrohr DIN EN Ø 20 mm • zum Abstützen von Wanddosen und -kästen bei liegender und stehender Schalung • kombinierbar mit sich selbst, mit Gerätedosen, Geräte-Verbindungs-dosen und Distanzstücken 91 				
Gegenlager	1210-02	250	124182	84,90	1840
Befestigung an der Schalung: durch Nägel, Schrauben oder Spreizdübel				p. 100 Stk.	
 <p>Stützelement</p>	<p>Stützelement Ø 20 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stützelement zum Abstützen von Dosen und Kästen in liegender und stehender Schalung. <p>Bestell-Längen Immer genau angeben!</p>				
Länge mm					
bis 40	1212-04	1	562855	57,40	1840
41 bis 60	1212-06	1	562856	65,00	1840
61 bis 80	1212-08	1	562857	72,70	1840
81 bis 100	1212-10	1	562859	81,50	1840
101 bis 120	1212-12	1	562863	91,60	1840
121 bis 140	1212-14	1	562860	100,50	1840
141 bis 160	1212-16	1	562861	111,00	1840
161 bis 180	1212-18	1	597188	119,50	1840
181 bis 200	1212-20	1	597189	131,40	1840
 <p>1205-02</p>	<p>Gegenlager für Klebefolie</p> <ul style="list-style-type: none"> • zum Abstützen von Wanddosen und Kästen bei liegender und stehender Schalung • für Stützrohr DIN EN Ø 20 mm • Befestigung an der Schalung durch Klebefolie 1219-00 				
Gegenlager für Klebefolie	1205-02	250	124141	86,10	1840
				p. 100 Stk.	
 <p>1220-02</p>	<p>Haftmagnet</p> <ul style="list-style-type: none"> • zur stoßsicheren Befestigung von Dosen in liegender Schalung • bei stehender Schalung ist zusätzliches Abstützen mittels Stützrohr und Gegenlager vorzunehmen • Schalung entfetten • für alle Dosen mit Öffnungsmaß Ø 60 mm 				
zum Einsetzen: Putzhaut der Dosen-Frontteile entfernen	1220-02	5	123992	6710,00	1840
				p. 100 Stk.	
 <p>1219-00</p>	<p>Klebefolie</p> <ul style="list-style-type: none"> • zur stoßsicheren Befestigung von Dosen und Kästen in liegender Schalung • bei stehender Schalung ist zusätzliches Abstützen mittels Stützrohr und Gegenlager vorzunehmen • Schalung entfetten • größte Haftkraft zwischen 15 und 40 °C 				
doppelseitig klebend	1219-00	200	124206	69,10	1840
				p. 100 Stk.	
 <p>1217-02</p>	<p>Spreizdübel</p> <ul style="list-style-type: none"> • zur schnellen Befestigung an Stahlschalungen • 1-teilig aus Kunststoff • für Dosen, Kästen, Tüllen usw 				
erforderliches Bohrloch-Ø 5,5 mm	1217-02	500	124170	16,10	1840
				p. 100 Stk.	

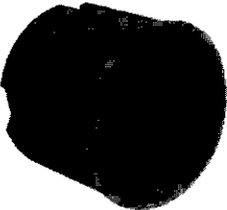
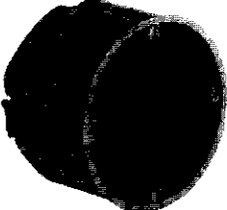
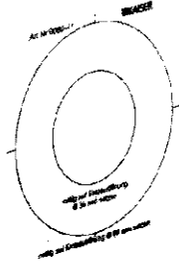
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Verbindungsdose					
• für Kabel und DIN EN Rohre bis Ø 25 mm • Deckelschrauben-Abstand 67 mm • 2teilig • Ø 70 mm					
					
Einbauhöhe 61 mm mit Deckel und Deckelschrauben	1276-70	10	124124	331,00	1840
					p. 100 Stk.
Einbauhöhe 61 mm ohne Deckel und Deckelschrauben	1276-71	10	384771	244,00	1840
Verbindungskästen					
• mit Rastverbindung • 2-teilig					
					
für Klemmen bis 6 mm ² Maße: 128 x 128 x 75 mm	1295-02	1	284417	413,00	1840
					p. 100 Stk.
für Klemmen bis 16 mm ² Maße: 180 x 180 x 79 mm	1296-02	1	239787	953,00	1840
Maße: 250 x 220 x 77 mm	1297-02	1	285200	2550,00	1840
Großraum-Verbindungskästen 115 x 115 mm					
					
Maße: 115 x 115 x 64 mm	1298-06	50	601219	457,00	1840
Maße: 115 x 115 x 90 mm	1298-07	20	601220	584,00	1840
Maße: 115 x 115 x 155 mm	1298-00	5	601213	2215,00	1840
Aufputz-Rahmen 115 x 115 x 14 mm Verlängerungsmaß 12 mm	1298-20	10	601232	249,00	1840
					p. 100 Stk.
Schraubdeckel 130 x 130 x 3,5 mm, weiß mit 4 Kunststoffschrauben Ø 4x 30 mm	1298-10	10	601223	369,00	1840
Schraubdeckel 130 x 130 x 3,5 mm, schwarz	1298-14	10	601227	502,00	1840
Schraubdeckel 130 x 130 x 3,5 mm, weiß mit 4 Metallschrauben Ø 4x 30 mm	1298-15	10	601228	534,00	1840
Abschluss-Feuchtraumdeckel 130 x 130 x 4 mm, Aluminium weitere Abschluss-Deckel finden Sie im aktuellen Kaiser-Katalog.	1298-70	1	601253	1775,00	1840
Großraum-Verbindungskästen 175 x 120 mm					
					
Maße: 175 x 120 x 65 mm	1298-09	5	601222	1145,00	1840
Maße: 170 x 115 x 87 mm	1298-08	5	601221	1400,00	1840
Abschluss-Deckel 185 x 150 x 3,5 mm, weiß	1298-16	5	601229	731,00	1840
Abschluss-Deckel 185 x 130 x 3,5 mm, weiß	1298-23	5	601236	645,00	1840
Abschluss-Feuchtraumdeckel, 185 x 130 x 4 mm, Aluminium	1298-74	1	601257	3000,00	1840
Großraum-Verbindungskästen 240 x 170 mm					
					
Maße: 240 x 170 x 100 mm	1298-01	10	601214	1805,00	1840
Hartschaumstoff-Formteil zur Innenabstützung bei stehender Schalung	1298-91	10	614852	902,00	1840
Maße: 240 x 170 x 185 mm (nicht für den Einsatz bei stehender Schalung geeignet)	1298-05	1	601218	6605,00	1840
Abschluss-Schraubdeckel 255 x 187 x 5 mm, weiß	1298-11	5	601224	711,00	1840
Abschluss-Feuchtraumdeckel 255 x 187 x 5,5 mm, aluminium	1298-71	1	601254	3380,00	1840
Großraum-Verbindungskästen 392 x 280 mm					
					
Maße: 392 x 280 x 121 mm	1298-02	10	601215	3600,00	1840
Hartschaumstoff-Formteil zur Innenabstützung bei stehender Schalung	1298-92	5	614921	1310,00	1840
Maße: 392 x 280 x 224 mm (nicht für den Einsatz bei stehender Schalung geeignet)	1298-04	1	601217	13300,00	1840
Abschlussdeckel 415 x 305 x 5 mm, weiß	1298-12	1	601225	1490,00	1840
Abschluss-Feuchtraumdeckel 415 x 305 x 5,5 mm, aluminium	1298-72	1	601255	6685,00	1840
Zug- und Verbindungskästen					
					
Maße: 250 x 105 x 94 mm	1298-03	10	601216	1900,00	1840
Hartschaumstoff-Formteil zur Innenabstützung bei stehender Schalung	1298-93	10	614853	255,00	1840
Deckelbefestigung Maße: 262 x 112 x 5 mm, weiß	1298-13	1	601226	685,00	1840
Maße: 265 x 115 x 5,5 mm, aluminium	1298-73	1	601256	3105,00	1840

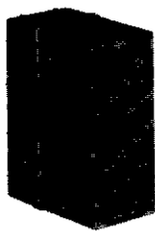
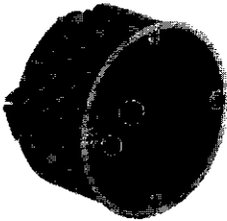
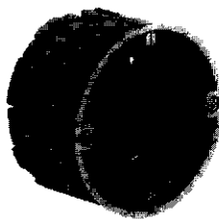
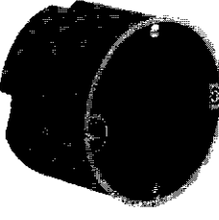
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
ThermoX Frontringe einzeln					
• zum Nachrüsten oder als Ersatzteil					
 9300-41	Deckenauslass 68 mm	9300-41	10 562840	p. 100 Stk. 613,00	1840
	Deckenauslass 75 mm	9300-42	10 562841	613,00	1840
	Deckenauslass 82 mm	9300-43	10 562842	613,00	1840
Universal-Frontteil					
 9300-93	Deckenauslass (DA) bis 82 mm möglich	9300-93	10 691434	p. 100 Stk. 1030,00	1840
Dekorblende					
• Metall mit galvanischer- oder Pulverbeschichtung • Außen-Ø 125 mm					
 9301-01	für Deckenauslass 68 und 75 mm			p. 100 Stk.	
	weiß (ähnlich RAL 9016)	9301-01	1 511061	1110,00	1840
	verchromt	9301-02	1 511013	2200,00	1840
	mattnickel	9301-03	1 511014	2210,00	1840
	vergoldet	9301-04	1 511015	2310,00	1840
	für Deckenauslass 82 mm				
	weiß (ähnlich RAL 9016)	9301-11	1 511016	1110,00	1840
	verchromt	9301-12	1 511017	2200,00	1840
	mattnickel	9301-13	1 511018	2210,00	1840
	vergoldet	9301-14	1 511019	2310,00	1840
Bi-Metall-Fräser					
• passend für alle Bohrmaschinen mit 13 mm Bohrfutter					
 1084-00	Fräslloch Ø 74 mm, für rückseitigen Einbau von ThermoX (DA 68)	1084-00	1 562865	p. 100 Stk. 7000,00	1840
	Fräslloch Ø 79 mm, für rückseitigen Einbau von ThermoX (DA 75)	1082-79	1 502662	12800,00	1840
	Fräslloch Ø 86 mm, für rückseitigen Einbau von ThermoX (DA 82)	1082-86	1 502663	13310,00	1840
	Fräslloch Ø 120 mm, für frontseitigen Einbau von ThermoX (DA 68)	1082-20	1 344816	14950,00	1840
EnoX - Leuchten- und Lautsprechergehäuse					
• für den Einbau von Leuchten, Lautsprechern, Displays und vielem mehr • 4 x Rohreinführung für DIN EN Rohr bis Ø 25 mm • 4 x Leitungseinführung 3 x 1,5 mm ² • 4 x Leitungseinführung 5 x 1,5 mm ² bzw. 3 x 2,5 mm ² • Gehäusetiefe 60 mm • Mindestabstand innen: 40 mm umlaufend					
	für Einbaugeräte bis LxB 120 x 220 mm bzw. Ø 120 mm	9350-21	1 808550	p. 100 Stk. 2555,00	1840
EnoX Dichtschaumrahmen					
• zum Aufkleben auf das EnoX-Gehäuse • zur Abdichtung der Dampfremse zum Gehäuse					
	Dichtungsschaum	9350-99	1 808551	p. 100 Stk. 670,00	1840
System FlamoX für selbstständige Hohldecken F 30					
Brandschutzgehäuse H S30 für NV/HV-Halogenleuchten oder Lautsprecher					
• aus verzinktem Blech mit Auskleidung aus Dämmschichtbildnern • für 1 elektronischen Sicherheitstransformator bis max. 105 VA abgerundete Bauform (PC-Mausform) • Außenmaße Ø 217 mm H=123 mm • Auslassöffnung bis Ø 100 mm bei quadratischem oder rechteckigem Ausschnitt, Diagonale max. 100 mm • Leuchteneinbauhöhe max. 85 mm					
 9430-01	für NV-/HV-Halogenleuchten 35 W Cool-Beam oder 50 W Alu	9430-01	1 686589	p. 100 Stk. 9600,00	1840
Brandschutzgehäuse E S30 für Energiesparleuchten oder Lautsprecher					
• aus verzinktem Blech mit Auskleidung aus Dämmschichtbildnern • Außenmaße 500 x 320 x 240 mm (LxBxH) • Auslassöffnung bis Ø 240 mm bei quadratischem oder rechteckigem Ausschnitt, Diagonale max. 240 mm					
 9435-02	Leuchten- oder Lautsprechereinbauhöhe max. 200 mm für Energiesparleuchten, Lampenleistung max. 52 W	9435-01	1 686763	p. 100 Stk. 18500,00	1840
	Leuchten- oder Lautsprechereinbauhöhe max. 100 mm für Energiesparleuchten, Lampenleistung max. 52 W	9435-02	1 682776	15200,00	1840

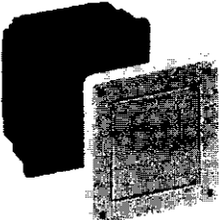
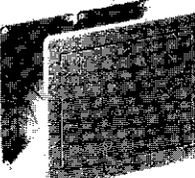
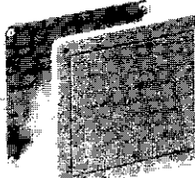
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
KompaX® 2 Gehäuse für Ortbeton					
• für Energiesparleuchten oder Lautsprecher • für max. 100 mm Einbauhöhe • L x B x H: 470 x 290 x 131 mm • für Decken ab 18 cm • Lampenleistung max. 50 W					
				p. 100 Stk.	
für Ortbeton	1292-00	10	384773	8435,00	1840
bestehend aus Front- und Rückteil, nur in Kombination mit Frontringen: 1292-01, 1293-16, 1293-66, 1293-18, 1293-20, 1293-19					
KompaX 2 Gehäuse für Plattendecken	1292-35	10	384775	9820,00	1840
bestehend aus Frontteil mit montierter Montageplatte und Rückteil					
KompaX® 2 Gehäuse für Ortbeton mit Mineralfaserplatte					
• für Energiesparleuchten und Lautsprecher • Einbauhöhe für Leuchte oder Lautsprecher max. 100 mm • bestehend aus Frontteil, montierter Mineralfaserplatte und Rückteil • L x B x H = 470 x 290 x 131 mm (inkl. Frontring) • Lampenleistung max. 52 W • inkl. Stützelemente für Einbauhöhen 100/150/200 mm					
				p. 100 Stk.	
für variable Deckenausschnitte bis 180 mm	1292-27	5	833220	10250,00	1840
Ersatz-Mineralfaserplatte	1292-97	1	833222	941,00	1840
1292-27					
KompaX® 2 Gehäuse für Plattendecken mit Mineralfaserplatte					
• für Energiesparleuchten und Lautsprecher • Einbauhöhe für Leuchte oder Lautsprecher max. 100 mm • bestehend aus Frontteil, montierter Mineralfaserplatte und Rückteil • L x B x H = 470 x 290 x 131 mm (inkl. Montageplatte) • für Decken ab 18 cm Gesamtstärke • Lampenleistung max. 52 W • inkl. Stützelemente für Einbauhöhen 100/150/200 mm					
				p. 100 Stk.	
für variable Deckenausschnitte bis 180 mm	1292-28	5	833221	10250,00	1840
Ersatz-Mineralfaserplatte	1292-98	1	833223	941,00	1840
1292-28					
KompaX® 2 Zwischenrahmen					
• wird zwischen Front- und Rückteil des KompaX® 2 Gehäuses eingerastet					
				p. 100 Stk.	
L x B x H = 470 x 290 x 40 mm					
zur Vergrößerung der Einbauhöhe um 25 mm mit Stützelementen für Einbauhöhen 125/175 mm	1292-13	5	435121	1665,00	1840
L x B x H = 470 x 290 x 65 mm					
zur Vergrößerung der Einbauhöhe um 50 mm	1292-14	5	384774	1795,00	1840
1292-14					
KompaX® (2 + 3) Frontringe für Deckenauslass					
				p. 100 Stk.	
Deckenauslass Ø	Blende min. Ø				
mm	mm				
100	107	10	435120	382,00	1840
125	132	10	614845	382,00	1840
145	152	10	614846	382,00	1840
160	167	10	344813	381,00	1840
165	172	10	384776	381,00	1840
180	187	10	314943	381,00	1840
190	197	10	467727	381,00	1840
200	207	10	314944	381,00	1840
215	222	10	384777	381,00	1840
bei 1293-71 gilt: nur für KompaX® 3					
KompaX® 3 Gehäuse					
• für Energiesparleuchten und Lautsprecher • für max. 100 mm Einbauhöhe • Ø x H: 300 x 111 mm • für Decken ab 16 cm • Deckenauslass von Ø 100 bis 215 mm • Lampenleistung max. 50 W					
				p. 100 Stk.	
für Ortbeton	1294-00	10	501460	5750,00	1840
bestehend aus Front- und Rückteil, nur in Kombination mit Frontringen 1292-01 bis 1293-71					
für Plattendecken	1294-15	1	501461	6805,00	1840
bestehend aus Frontteil, montierter Montageplatte und Rückteil					
1294-00					
KompaX® 3 Gehäuse für Ortbeton mit Mineralfaserplatte					
• für Energiesparleuchten und Lautsprecher • Einbauhöhe für Leuchte oder Lautsprecher max. 100 mm • bestehend aus Frontteil, montierter Mineralfaserplatte und Rückteil • Ø x H = 300 x 111 mm (inkl. Frontring) • Lampenleistung max. 52 W					
				p. 100 Stk.	
für variable Deckenausschnitte bis 200 mm	1294-27	10	833263	7210,00	1840
Ersatz-Mineralfaserplatte	1294-97	1	833265	1800,00	1840
1294-27					

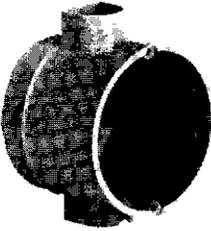
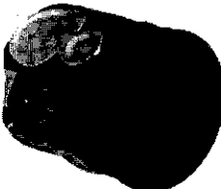
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Frontteile für Deckenauslass					
• Befestigung an der Schalung durch Nägel oder Schraube					
	Deckenauslass Ø	Leuchtenblende min. Ø			
	mm	mm			p. 100 Stk.
1290-47	68	75	1290-47	10 124258	387,00 1840
	75	82	1290-44	10 297424	387,00 1840
	80	87	1290-45	10 297425	387,00 1840
	85	92	1290-48	10 124254	387,00 1840
	95	102	1290-46	10 124260	387,00 1840
	100	107	1290-49	10 124255	387,00 1840
	in Sichtbetonausführung, Elastomerdichtung mit Dichtkante				
1290-85	68	80	1290-85	8 778488	808,00 1840
	75	87	1290-82	8 778489	809,00 1840
	80	92	1290-83	8 778490	923,00 1840
	85	97	1290-86	8 778491	940,00 1840
	95	107	1290-84	8 778492	963,00 1840
	100	112	1290-87	8 778493	984,00 1840
Universal-Frontteil					
	• für Deckenauslässe Ø (mm) 40, 45, 50, 55, 60, 68, 75, 80, 85, 90, 95, 100 variabler Deckenauslass				
1290-51			1290-51	10 344814	387,00 1840
	• Deckenauslass bis Ø 100 mm stufenlos möglich • zeitsparend, ohne weitere Nacharbeiten - evtl. Oberfläche glätten variabler Deckenauslass mit Mineralfaserplatte				
1290-22			1290-22	8 691431	1185,00 1840
	Ersatz-Mineralfaserplatte für HaloX-O				
1290-27			1299-27	10 778496	719,00 1840
Frontteil					
	• für quadratischen Deckenauslass (DA)				
1290-70	für Deckenauslass 68 x 68 mm Leuchtenblende min. 75 x 75 mm		1290-70	10 502659	387,00 1840
	für Deckenauslass 75 x 75 mm Leuchtenblende min. 82 x 82 mm		1290-71	10 691432	387,00 1840
	in Sichtbetonausführung, für Deckenauslass 68 x 68 mm Leuchtenblende min. 80 x 80 mm		1290-92	8 778494	867,00 1840
1290-92	in Sichtbetonausführung, für Deckenauslass 75 x 75 mm Leuchtenblende min. 87 x 87 mm		1290-93	8 778495	913,00 1840
	Verlängerungsring				
	• zur Vergrößerung der Leuchten-Einbautiefe • zum Aufrasten auf Frontteile • bei Einsatz der Verlängerungsringe Deckenstärke beachten • Mehrfach-Verlängerung möglich • Verlängerungsmaß 10 mm				
1290-14	mit 2 Distanz-Stücken für die Tunnelabstützung		1290-14	10 297423	408,00 1840
	Einbausatz				
	• für den nachträglichen Einbau von HaloX-O-Gehäusen in Plattendecken • Deckenstärke beachten				
1290-11	erforderliche Kernbohrung Ø 150 - 158 mm		1290-11	1 314927	1840,00 1840
					
1290-11					
System HaloX-P für Plattendecken					
	HaloX-P Gehäuse mit Mineralfaserplatte				
	• zum Einbau in Betonwerken • für NV- und HV-Leuchten, Lampenleistung max. 50 W • Einbauhöhe 133 mm • Auslassöffnung bis Ø 100 mm bei vollem Maßausgleich möglich (siehe Techn. Information) • für Decken ab 16 cm Stärke • 2 Schlagkupplungen M20/M25 mit Kombinationseinführung • zeitsparend, ohne Spachtelvorgang ggf. Fugenspalt schließen				
	Achtung: Mineralfaserplatte nicht vollflächig bekleben, Beton sorgfältig verdichten und auf korrektes Umfließen der Mineralfaserplatte achten.				
1291-22	2-teilig		1291-22	10 596757	2340,00 1840
	Ersatz-Mineralfaserplatte		1299-20	10 671693	1115,00 1840

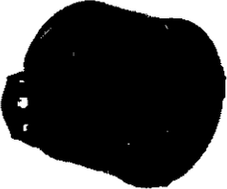
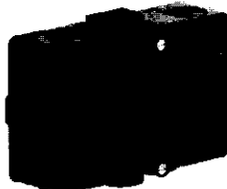
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Verbindungsdose mit Deckel					
• für Plattenstärke 7 bis 35 mm • zur Stromkreistrengung Trennwand einsetzen (9062-22) • Fräsloch 2 x Ø 68 mm • 47 mm hoch • für 10 Klemmen 1,5 mm ² , 8 Klemmen 2,5 mm ² oder 6 Klemmen 4 mm ² • 6 Einführungen für DIN EN Rohr Ø 20 mm • 6 NYM-Leitungseinführungen					
				p. 100 Stk.	
Deckelschrauben-Abstand 60 mm	9062-21	10	124210	528,00	1840
9062-21					
Universal-VDE-Deckel					
• Feuerbeständigkeit 750 °C nach VDE 0606 • Zentralbefestigung für Verbindungsboxen • Schraubabstand 60 mm für Gerätedosen und Geräte-Verbindungsboxen • Schraubabstand 67 mm für Verbindungsboxen					
				p. 100 Stk.	
Deckel Ø 92 mm	1184-90	25	123989	48,20	1840
halogenfreie Ausführung Ø 92 mm	1184-77	25	435114	90,55	1840
1184-90					
Verbindungsboxen					
				p. 100 Stk.	
Maße: 107 x 107 x 53 mm Fräsloch 4x Ø 35 mm halogenfreie Ausführung	9195-91 9195-77	10 10	124116 315109	615,00 1335,00	1840 1840
Maße: 165 x 165 x 72 mm Fräsloch 4x Ø 68 mm halogenfreie Ausführung	9196-91 9196-77	10 10	124102 315115	1530,00 3595,00	1840 1840
Maße: 235 x 205 x 72 mm Fräsloch 4x Ø 68 mm halogenfreie Ausführung	9197-91 9197-77	10 10	124117 502728	4875,00 7700,00	1840 1840
Maße: 240 x 140 x 72 mm Fräsloch 4x Ø 68 mm halogenfreie Ausführung	9192-91 9192-77	10 10	124108 384800	3270,00 5150,00	1840 1840
9195-77					
Ersatzdeckel					
				p. 100 Stk.	
Flammwidrigkeit 750 °C für Kastengröße 107 x 107 mm	1095-93	10	123986	181,00	1840
für Kastengröße 165 x 165 mm	1096-93	10	124266	404,00	1840
für Kastengröße 240 x 142 mm	1092-93	5	124090	514,00	1840
für Kastengröße 238 x 208 mm	1097-93	5	124041	781,00	1840
1095-93					
Universal-Einbaugeschütz mit Mineralfaserplatte, 107 x 107 x 53 mm					
• Feuerbeständigkeit 850 °C nach DIN VDE 0606 • Schutzart IP 3X • mit beigelegter Bohrschablone • mit Mineralfaserplatte zum Ausschneiden individueller Einbaueffnungen • Fräsloch 4x Ø 35 mm • universelles Öffnungsmaß bis max. 70 x 70 mm • Ausbrechöffnungen für NYM- und Kleinspannungsleitungen sowie für Rohre nach DIN EN 8x Ø 20 mm					
				p. 100 Stk.	
für Geräte mit einer Einbautiefe bis max. 40 mm	9195-22	1	797336	2050,00	1840
halogenfreie Ausführung					
für Geräte mit einer Einbautiefe bis max. 40 mm	9196-27	1	797210	2740,00	1840
9195-22					
Universal-Einbaugeschütz mit Mineralfaserplatte, 165 x 165 x 72 mm					
• Feuerbeständigkeit 850 °C nach DIN VDE 0606 • Schutzart IP 3X • mit beigelegter Bohrschablone • mit Mineralfaserplatte zum Ausschneiden individueller Einbaueffnungen • Fräsloch 4x Ø 68 mm • universelles Öffnungsmaß bis max. 110 x 110 mm • Ausbrechöffnungen für NYM- und Kleinspannungsleitungen sowie für Rohre nach DIN EN 8x Ø 20 mm, 2x Ø 25 mm, 2x Ø 32 mm					
				p. 100 Stk.	
für Geräte mit einer Einbautiefe bis max. 50 mm	9196-22	1	797211	3470,00	1840
halogenfreie Ausführung					
für Geräte mit einer Einbautiefe bis max. 50 mm	9196-27	1	797212	5540,00	1840
9196-22					

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
ECON 64 - Geräte-Verbindungsdose, luftdichte Ausführung mit Dichtungsmembranen					
• vollisolierte Durchverdrahtung bei Kombinationen von Geräte- und Geräte-Verbindungs Dosen möglich • Fräslloch Ø 68 mm • mit Halterand • Geräteschrauben-Abstand 60 mm • 2 Rohreinführungen für DIN EN Rohr bis Ø 25 mm • je 2 Leitungseinführungen 3 x 1,5 ² und 3 x 2,5 ² sowie 5 x 1,5 ² • Schutzart IP 3X					
	für Plattenstärke 7 - 35 mm ² mit 7 Verbindungsstutzen bei VPE 25 Stück	9264-21	25 748350	158,20	1840
	halogenfreie Ausführung, Farbe: weiß	9264-77	25 748352	266,00	1840
ECON 64				p. 100 Stk.	
Geräte-Verbindungsdose, luftdichte Ausführung					
• Fräslloch-Ø 68 mm • Leitungs- oder Rohreinführungen mit Universal-Öffnungsschneider 1085-80 herstellbar • VDE					
	Geräteschrauben-Abstand 60 mm mit 10 Verbindungsstutzen	9066-01	25 281201	137,40	1840
	halogenfreie Ausführung	9066-77	25 384794	296,00	1840
	Geräteschrauben-Abstand 60 mm für Klemmbefestigung in Massivholz ab 10 mm Stärke, nicht für Gipskarton oder Gipsfaserplatten geeignet	9066-12	25 344815	136,30	1840
9066-01				p. 100 Stk.	
Geräte-dose, luftdichte Ausführung, für dünne Beplankungen					
• für Plattenstärken von 0,2 bis 35 mm • Fräslloch Ø 68 mm • für Beplankungen, die keinen Randversenk ermöglichen • Leitungseinführungen bis max. 10,5 mm durch Universal-Öffnungsschneider 1085-80 herstellbar					
	Geräteschrauben-Abstand 60 mm	9068-01	10 435152	202,00	1840
	halogenfreie Ausführung	9068-79	10 435157	306,00	1840
9068-01				p. 100 Stk.	
Verbindungs-dose 120 mm, luftdichte Ausführung					
• für Klemmen bis 4 mm ² • Fräslloch-Ø 120 mm (Variocut 1089-00 in Endstellung oder Bi-Metall-Fräser 1082-20) • Rohr- und Leitungseinführungen bis max. 25 mm durch Universal-Öffnungsschneider 1085-80 herstellbar					
	Höhe 65 mm	9073-91	10 344817	744,00	1840
	halogenfreie Ausführung	9073-77	10 435159	1030,00	1840
9073-91				p. 100 Stk.	
Universal-Öffnungsschneider					
• für Kleinspannungsleitungen von Ø 4 - 7,5 mm • für Leitungen NYM 5 x 2,5, oder 7 x 1,5 • für Kabel NYY bis 5 x 2,5 • für DIN-Rohre bis Außen-Ø 25 mm • mit Bitaufnahme 1/4" für Akkuschrauber					
	zum Herstellen passgenauer Einführungen	1085-80	1 384758	8630,00	1840
1085-80				p. 100 Stk.	
Dichtfolie					
• für luftdichte Hohlwand-dosen (9066-01/77, 9068-01/79/9248-01) • zur Abdichtung zwischen Dosenrand und Beplankungsmaterial bei übergroßen oder ausgebrochenen Bohrungen (z.B. im Kombinationsbereich bei Gipskarton, Gipsfaserplatten oder ähnlichen Materialien)					
	Dichtfolie	9060-41	25 281202	71,00	1840
9060-41				p. 100 Stk.	
Verbindungsstutzen					
• für luftdichte Hohlwand-dosen (9066-01/-12, 9068-01) • zur Durchverdrahtung bei Kombinationen in Schutzart IP3X luftdicht					
	Verbindungsstutzen	9060-98	25 281203	53,05	1840
	halogenfreie Ausführung	9060-78	25 487418	85,20	1840
9060-98				p. 100 Stk.	

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Geräteschrauben					
• doppelte Oberflächenveredelung • selbstformend • Ø 3,2 mm					
					p. 100 Stk.
2471- ...	Länge: 15 mm	2471-15	100 124045	4,95	1840
	Länge: 20 mm	2471-20	100 614844	6,05	1840
	Länge: 25 mm	2471-25	100 124046	6,30	1840
	Länge: 40 mm	2471-40	100 124047	13,00	1840
Schrauben-Box					
• gefüllt mit Geräteschrauben je 100 Stück 15, 25 und 40 mm lang					
					p. 100 Stk.
2471-91	Schrauben-Box	2471-91	8 124076	2790,00	1840
Universal-Geräteträger					
• bei Außendämmung von Wänden zur sicheren Befestigung von Leuchten, Sprechanlagen, Bewegungsmeldern und vielem mehr • für Isolierstärken 60 bis 160 mm • erweiterbar durch Aufstockelemente um je 100 mm (max. 360 mm) • reduzierbar in 10 mm Schritten bis auf 70 mm • mit Steinwoll-Zuschnitt zum Ausfüllen des Geräteträgers • Rohr- oder Leitungseinführung bis max. 25 mm • Gerätebefestigung mit Schrauben Ø 3,2 - 4 mm					
					p. 100 Stk.
1159-24	Maße (L x B x H) 220 x 100 x 160 mm	1159-24	5 719107	1630,00	1840
	Zur Verlängerung des Universal-Geräteträgers 1159-24 um 100 mm, einfach durch Aufrasten. Reduzierbar in 10 mm Schritten durch Abschneiden. Mit Steinwoll-Zuschnitt zum Ausfüllen des Aufstockelementes.				
	Aufstockelement	1159-27	5 719108	851,00	1840
Hohlwand-Programm Flammwidrigkeit 850° C					
Gerätedose					
47 mm hoch Fräsloch Ø 68 mm für Plattenstärke 7 - 35 mm mit 7 Verbindungsstützen bei VPE 25 Stück					
					p. 100 Stk.
9063-01	halogenfreie Ausführung	9063-77	25 315080	206,00	1840
	35 mm hoch Fräsloch Ø 68 mm für Plattenstärke 7 - 28 mm halogenfreie Ausführung	9061-00	25 124089	206,00	1840
		9061-77	25 315059	257,00	1840
Gerätedose für dünne Beplankungen					
• für Plattenstärken von 0,2 bis 35 mm • Fräsloch Ø 68 mm • für Beplankungen, die keinen Randversenk ermöglichen • 2 Rohreinführungen für DIN EN Rohr Ø 20 mm • 4 Leitungseinführungen 3x1,5²					
					p. 100 Stk.
9068-04	Geräteschrauben-Abstand 60 mm halogenfreie Ausführung	9068-04	25 435154	179,00	1840
		9068-74	25 435155	307,00	1840
Geräte-Verbindungsdose für dünne Beplankungen					
• für Plattenstärken von 0,2 bis 35 mm • Fräsloch Ø 68 mm • für Beplankungen, die keinen Randversenk ermöglichen • 4 Rohreinführungen für DIN EN Rohr Ø 20 mm • 4 Leitungseinführungen 3x1,5² • 2 Leitungseinführungen 5x1,5² • 2 Leitungseinführungen für Kleinspannungen					
					p. 100 Stk.
9068-03	Geräteschrauben-Abstand 60 mm halogenfreie Ausführung	9068-03	25 435153	214,00	1840
		9068-76	25 435156	312,00	1840
Doppel-Geräte-Verbindungsdose					
• für Plattenstärke 7 bis 35 mm • für 2 Geräteeinsätze oder 1 Blockeinsatz • auch als Geräte-Verbindungsdose (inkl. 2 Geräteeinsätzen) einsetzbar • Fräsloch 2 x Ø 68 mm • mit 4 Geräteschrauben • zur Stromkristrennung: Trennwand (9062-22) einsetzen					
					p. 100 Stk.
9062-02	Geräteschrauben-Abstand 60 mm halogenfreie Ausführung	9062-02	10 124118	334,00	1840
		9062-77	10 315066	448,00	1840

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
 <p>1096-22</p>	<p>Universal-Einbaugehäuse mit Mineralfaserplatte, 159 x 159 x 90 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Feuerbeständigkeit 650 °C nach DIN VDE 0606 • Schutzart IP 2X • Ausbrechöffnungen für DIN EN Rohre: 20x Ø 20 mm, 10x Ø 25 mm, 4x Ø 32 mm • 2-teilig, bestehend aus Gehäuse und Frontteil mit Mineralfaserplatte • universelles Öffnungsmaß bis max. 129 x 129 mm <p>für Geräte mit einer Einbautiefe bis max. 75 mm</p>	1	797330	2330,00	1840
 <p>1092-27</p>	<p>Universal-Einbaugehäuse mit Mineralfaserplatte, 240 x 142 x 102 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Feuerbeständigkeit 650 °C nach DIN VDE 0606 • Schutzart IP 2X • Ausbrechöffnungen für DIN EN Rohre: 24x Ø 20 mm, 12x Ø 25 mm, 6x Ø 32 mm sowie 16 obenliegende Leitungseinführungen • 2-teilig, bestehend aus Gehäuse und Frontteil mit Mineralfaserplatte • universelles Öffnungsmaß bis max. 199 x 102 mm <p>für Geräte mit einer Einbautiefe bis max. 90 mm</p>	10	797326	2840,00	1840
 <p>1092-28</p>	<p>Universal-Einbaugehäuse mit Mineralfaserplatte, 240 x 280 x 102 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Feuerbeständigkeit 650 °C nach DIN VDE 0606 • Schutzart IP 2X • Ausbrechöffnungen für DIN EN Rohre: 36x Ø 20 mm, 16x Ø 25 mm, 10x Ø 32 mm sowie 12 obenliegende Leitungseinführungen • 2-teilig, bestehend aus Gehäuse und Frontteil mit Mineralfaserplatte • universelles Öffnungsmaß bis max. 189 x 240 mm <p>für Geräte mit einer Einbautiefe bis max. 90 mm</p>	10	797327	4250,00	1840
 <p>1097-28</p>	<p>Universal-Einbaugehäuse mit Mineralfaserplatte, 238 x 208 x 83 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Feuerbeständigkeit 650 °C nach DIN VDE 0606 • Schutzart IP 2X • Ausbrechöffnungen für DIN EN Rohre: 20x Ø 20 mm, 8x Ø 25 mm, 4x Ø 32 mm • 2-teilig, bestehend aus Gehäuse und Frontteil mit Mineralfaserplatte • universelles Öffnungsmaß bis max. 198 x 168 mm <p>für Geräte mit einer Einbautiefe bis max. 70 mm</p>	10	797331	3085,00	1840
 <p>1048-00</p>	<p>Wandleuchten-Anschlussdose</p> <ul style="list-style-type: none"> • für Leitungen und DIN EN Rohre Ø 20 mm • mit innenliegendem Deckel • Raum für 3 Anschlussklemmen <p>Nicht als Verbindungsdose zu verwenden.</p> <p>60 x 30 x 32 mm (H x B x T)</p>	25	124040	91,00	1840
 <p>1148-90</p>	<p>Abschlussdeckel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Feuerbeständigkeit 750 °C nach VDE 0606 • für Wandleuchten-Anschlussdose als Leerdose zum Aufschrauben mit zwei Deckelschrauben 15 mm <p>Schraubdeckel</p>	25	124113	78,00	1840
 <p>1159-02</p>	<p>Klemmfix</p> <ul style="list-style-type: none"> • für die Dosenmontage ohne Gips • für alle Arten von Steinmauern, die mit 82er Dosensenker hergestellt wurden • nicht bei Kalk- oder Dünnputz einsetzen <p>für Geräte- und Geräte-Verbindungs-dosen 1055-04, 1055/1056-02, 1555-04, 1555/1556-02</p> <p>für Verbindungs-dosen Ø 70 mm (1172-02)</p>	25	124082	41,00	1840
		25	124039	43,40	1840

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ	
 1555-12	Geräte-Verbindungsdose, luftdichte Ausführung • zur Vermeidung von Leckagestellen durch die Elektroinstallation in Außenwänden aus Hohlkammer- und Hohlblocksteinen bzw. Gitterziegeln • verhindert Energieverluste • unterbindet unangenehme Zuglufterscheinungen • Schutzart IP 2X • Rohreinführungen bis DIN EN Ø 20 mm • Leitungseinführungen bis Ø 10,5 mm, durch Universal-Öffnungsschneider 1085-80 herstellbar					
	ohne Geräteschrauben	1555-12	25	435123	p. 100 Stk. 103,30	1840
 1055-21	Gerätedose ECON 10 • Gerätedose VDE 0606-1 und DIN 49073 • aus Kunststoff • Durchmesser 60 mm • Einbautiefe 46 mm • Schutzart IP 2X DIN EN 60529 • mit Snap-Tunnel-Stützen • werkzeuglose Leitungs- und Rohreinführungen					
	mit 4 Schraubdomen (ohne Schrauben)	1055-21	25	833115	p. 100 Stk. 101,00	1840
	mit 4 Schraubdomen (mit 2 Schrauben)	1056-21	25	833116	122,00	1840
 1555-21	Geräte-Verbindungsdose ECON 15 • Gerätedose VDE 0606-1 und DIN 49073 • aus Kunststoff • Durchmesser 60 mm • Einbautiefe 66 mm • Schutzart IP 2X DIN EN 60529 • mit Snap-Tunnel-Stützen • werkzeuglose Leitungs- und Rohreinführungen					
	mit 4 Schraubdomen (ohne Schrauben)	1555-21	25	833270	p. 100 Stk. 110,30	1840
	mit 4 Schraubdomen (mit 2 Schrauben)	1556-21	25	833271	131,00	1840
 1159-25	Federdeckel, weiß • mit bruchsicherer Feder					
	mit Platine Ø 72 mm für Dosen Ø 60 mm	1159-25	50	124025	p. 100 Stk. 31,50	1840
	mit Platine Ø 85 mm für Dosen Ø 70 mm	1174-25	50	124026	31,60	1840
	mit Platine Ø 95 mm für Dosen Ø 80 mm	1184-25	25	124079	86,00	1840
 1184-90	Universal-VDE-Deckel • Feuerbeständigkeit 750 °C nach VDE 0606 • Zentralbefestigung für Verbindungs-dosen • Schraubabstand 60 mm für Gerätedosen und Geräte-Verbindungs-dosen • Schraubabstand 67 mm für Verbindungs-dosen					
	Deckel Ø 92 mm	1184-90	25	123989	p. 100 Stk. 48,20	1840
	Feuchtraum-Deckel Ø 90 mm	1174-99	10	314844	136,10	1840
	halogenfreie Ausführung Ø 92 mm	1184-77	25	435114	90,55	1840
 1094-01	Verbindungskasten 80 • Feuerbeständigkeit 650 °C nach VDE 0606 • für Klemmen bis 4 mm² • Schutzart IP 2X • Kästen auf Normschiene TS 35 aufrastbar • Rohreinführungen für DIN EN Rohre: 8x Ø 20 mm • 16 Leitungseinführungen • für max. 2 Stromkreise durch Trennwand • mit weißem Abschlussdeckel					
	87 x 87 x 60 mm	1094-01	100	124029	p. 100 Stk. 247,00	1840
 1095-01	Verbindungskasten 100 • Feuerbeständigkeit 650 °C nach VDE 0606 • für Klemmen bis 6 mm² • Schutzart IP 2X • Kästen auf Normschiene TS 35 aufrastbar • Rohreinführungen für DIN EN Rohre: 4x Ø 16 mm, 12x Ø 20 mm, 4x Ø 25 mm • 12 Leitungseinführungen • für max. 2 Stromkreise durch Trennwand • mit weißem Abschlussdeckel					
	107 x 107 x 57 mm	1095-01	100	124030	p. 100 Stk. 258,00	1840

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Unterputzprogramm Flammwidrigkeit 650° C					
Gerätedosen M20/M25					
• für Spreiz- und Schraubbefestigung der Geräte • Ø 60 mm, 42 mm hoch • mit 4 Schraubdomen • Rohreinführungen mit Ausbrechöffnungen für Leitungen und DIN EN Rohre Ø 20/25 mm (2x M20/M25 in beide Stützen, 2x M20 und 2x M25 in der Seitenwand, 1x M20 im Dosenboden)					
	ohne Schrauben	1055-04	25 314737	p. 100 Stk. 22,20	1840
	mit 2 Geräteschrauben 15 mm	1056-04	25 793544	43,00	1840
1055-04					
Geräte-Verbindungsdose M20/M25					
• für Spreiz- und Schraubbefestigung der Geräte • Ø 60 mm, 63 mm hoch • mit 4 Schraubdomen • Rohreinführungen mit Ausbrechöffnungen für Leitungen und DIN EN Rohre Ø 20/25 mm (2x M20/M25 in beiden Stützen, 2x M25 und 6x M20 in der Seitenwand, 2x M20 unterhalb des Stützens, 1x M20 im Dosenboden)					
	ohne Schrauben	1555-04	25 467726	p. 100 Stk. 47,20	1840
	mit 2 Geräteschrauben 15 mm	1556-04	25 671700	68,35	1840
1555-04					
Verbindungsdose					
• für 6 Klemmen 1,5 mm² oder 5 Klemmen 2,5 mm² • ohne Deckel und Deckelschrauben • Ø 70 mm • 8 Ausbrechöffnungen für DIN EN Rohre Ø 20 mm					
	Klemmfixmontage möglich 36 mm hoch	1172-02	25 124016	p. 100 Stk. 36,10	1840
	zur Schnellmontage ohne Gips, mit Nagellaschen, Nagel-Ø max. 3 mm, Putzstärke min. 6 mm mit Nagellaschen als Montagehilfsmittel	1172-62	100 124043	63,50	1840
1172-62					
Geräte-Verbindungsdose					
• mit seitlichen Räumen für Verbindungen • mit 2 Geräteschrauben 15 mm • seitlich 4x M20, neben den Stützen 4x M25, in beiden Stützen M20/M25, im Boden 2x M20, von oben 4x Stegleitung					
	mit 2 Geräteschrauben 15 mm	1069-02	10 124022	p. 100 Stk. 246,00	1840
1069-02					
Electronic-Dose					
• Zweikammerdose mit Trennwand • für Geräte-Einsätze und elektronische Komponenten wie EIB-Aktoren, Kommunikationstechnik (Cat7 - geeignet), Funksteuerungselemente, Alarmmodule usw. • verdrehungssicher kombinierbar mit Gerätedosen und Geräte-Verbindungs-dosen durch Snap-Rast-Kupplung z.B. als Kombinations-Eingangsdose • mit 2 Geräteschrauben 15 mm • 4 Stützen je M20/M25, neben den Stützen 6x M20 und 2x M25, unter den Stützen 4x M20, im Boden 1x M20					
	mit 2 Geräteschrauben 15 mm	1068-02	10 435100	p. 100 Stk. 441,00	1840
1068-02					
Doppel-Geräte-Verbindungsdose					
• für 2 Geräte-Einsätze oder 1 Blockeinsetz • auch als Geräte-Verbindungsdose (inkl. 2 Gerateeinsätze) zu verwenden • 140 mm lang, 42 mm hoch					
	zur Stromkreisrennung Trennwand einsetzen	1656-02	10 124024	p. 100 Stk. 181,00	1840
1656-02					
Gerätedose					
• zur Schnellmontage ohne Gips • für Spreiz- und Schraubbefestigung der Geräte mit Nagellaschen • Putzstärke ab 6 mm • Ø 60 mm, 42 mm hoch					
	ohne Schrauben	1055-62	100 124019	p. 100 Stk. 44,80	1840
1055-62					
Geräte-Verbindungsdose					
• für Spreiz- und Schraubbefestigung der Geräte mit Nagellaschen • Ø 60 mm, 63 mm hoch • Putzstärke ab 6 mm • Nagel Ø max. 3 mm					
	ohne Schrauben	1555-62	100 124021	p. 100 Stk. 75,80	1840
1555-62					

Ausführung Type VPE Art.-Nr. € SKZ

GRAF 9

• höhenvariable Einbaueinheit • zum Einbau in das Elektro-Installations-System EÜK nach DIN VDE 0634 Teil 1 für trockene Räume mit nassgepflegten Fußböden

Ausführung:

- Geräteeinsatz aus Aluminium-Druckguss • bestehend aus Bodenbelag-Schutzrahmen mit Dichtung und einem selbsttätig zufallenden Deckel mit Dichtung • der im Blindzustand bodenbündige Polyamid-Tubus mit Klappdeckel kann zur Leitungsausführung nach oben herausgedrückt werden • die Einbautiefe liegt zwischen 75 und 95 mm
- der Einbau erfolgt in UZD 350-2 mittels Montagedeckel DUG 350-2 R9



GRAF9U/7011

Geräteeinsatz GRAF 9

• mit Bodenbelag-Schutzrahmen • Oberfläche metallisch blank mit feiner Riefenstruktur • Vertiefungen lackiert und Tubus in folgenden Farben:

eisengrau (RAL 7011)	GRAF9U/7011	1	795983	p. Stk. 527,55	2118
graphitschwarz (RAL 9011)	GRAF9U/9011	1	795985	527,55	2118

Fußbodenebene Einbaueinheit

Ausführung:

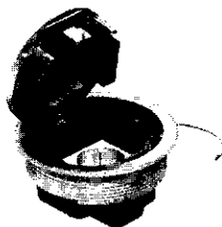
• zur Leitungsausführung wird der Deckel trittsicher aufgestellt • Deckel und Bodenbelagsaussparung • sichtbare Oberflächen durch galvanische Oberflächenveredlung in Messing, Nickel (Standardausführung), Chrom und Aitkupfer

Anwendung:

• Einbau einer Schutzkontaktsteckdose und bis zu zwei RJ 45-Anschlussbuchsen

Der Geräteeinsatz besteht aus:

• Einbaugehäuse mit Teppichschutzrahmen • unverlierbar gelagertem Klappdeckel mit 2stufigem Verschluss.



GESRN2USB

Geräteeinsatz - GESRN 2

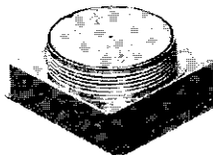
• einschließlich Gerätebecher, bestückt mit Schutzkontaktsteckdose 1fach, 33° • Farbe: cremeweiß (RAL 9001) • ohne RJ 45-Modul

• mit Anlegerahmen Nickel (Standard-Ausführung)	GESRN2USB	1	795979	p. Stk. 173,95	2118
--	------------------	---	---------------	-------------------	------

Höhenvariable Einbaueinheit

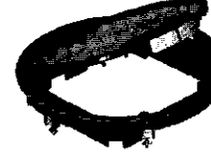
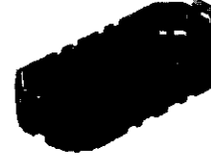
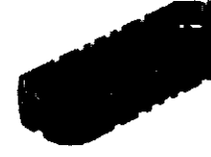
UDL 2-120

• 2 x 2 M20 • geeignet zum Einbau eines Geräteeinsatzes GESRM 2



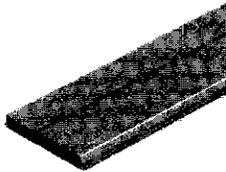
UDL2-120/70

für Estrichhöhen 70 bis 85 mm	UDL2-120/70	1	796440	p. Stk. 96,90	2118
für Estrichhöhen 80 bis 95 mm	UDL2-120/80	1	796441	106,20	2118

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
Geräteeinsätze GES...					
	Geräteeinsatz GES 4				
• für den Einbau von 4 Installationsgeräten in 2 Gerätebecher GB 2, mit 5-mm-Bodenbelagsaussparung • Außenmaße: L = B = 217 mm					
• Material: Polyamid					
				p. Stk.	
eisengrau (RAL 7011)	GES4U/7011	1	795932	50,25	2118
graphitschwarz (RAL 9011)	GES4U/9011	1	795933	50,25	2118
GES 4					
	Geräteeinsatz GESR 4				
• für den Einbau von 4 Installationsgeräten in 2 Gerätebecher GB 2 • Material: Polyamid • Außenmaß: Ø 228 mm					
				p. Stk.	
eisengrau (RAL 7011)	GESR4U/7011	1	795951	52,75	2118
graphitschwarz (RAL 9011)	GESR4U/9011	1	795952	52,75	2118
GESR 4					
	Geräteeinsatz GES 6				
• für den Einbau von 6 Installationsgeräten in 3 Gerätebecher GB 2, mit 5-mm-Bodenbelagsaussparung					
• Außenmaße: L = 270 mm, B = 214 mm • Material: Polyamid					
				p. Stk.	
eisengrau (RAL 7011)	GES6U/7011	1	795941	67,85	2118
graphitschwarz (RAL 9011)	GES6U/9011	1	795942	67,85	2118
GES 6					
	Geräteeinsatz GES 9				
• für den Einbau von 9 Installationsgeräten in 3 Gerätebecher GB 3 • Außenmaße: L = B = 263 mm • Material: Polyamid					
				p. Stk.	
eisengrau (RAL 7011)	GES9U/7011	1	795949	85,40	2118
graphitschwarz (RAL 9011)	GES9U/9011	1	795950	85,40	2118
GES 9					
	Geräteeinsatz GESR 9				
• für den Einbau von 9 Installationsgeräten in 3 Gerätebecher GB 3 • Außenmaß: Ø 325 mm					
				p. Stk.	
eisengrau (RAL 7011)	GESR9U/7011	1	795961	89,70	2118
graphitschwarz (RAL 9011)	GESR9U/9011	1	795962	89,70	2118
GESR 9					
Gerätebecher und Abdeckplatten					
	Gerätebecher GB 2				
• leer, geeignet für den Einbau von 2 Einzel-Installationsgeräten • mit 2 Zugentlastungen für ankommende und abgehende Leitungen					
				p. Stk.	
Maße: L = 165, B = 76, T = 39 mm	GB2	1	795642	5,70	2118
GB2					
	Gerätebecher-Abdeckplatten für GB 2				
zur Blindabdeckung, Polyamid, schwarz RAL 9011					
				p. Stk.	
GB 2 P01, L = 82,5 mm	GB2P01	10	795651	1,45	2118
zum Einbau eines Inst.-Gerätes mit Tragebügel (EK-Version), Polyamid, schwarz RAL 9011					
				p. Stk.	
GB2 P1, L = 82,5 mm	GB2P1	10	795652	1,45	2118
(auch für Installationsgerät mit Tragering geeignet, EKR-Version)					
zum Einbau einer 1fach-Schutzkontaktsteckdose, Polyamid, schwarz RAL 9011					
				p. Stk.	
GB2/3 P3, L = 61 mm	GB2/3P3	20	795647	1,20	2118
GB2 P2, L = 82,5 mm	GB2P2	10	795653	1,45	2118
zum Einbau einer 2fach-Schutzkontaktsteckdose					
				p. Stk.	
GB2/3, L = 104 mm	GB2/3P4	10	795648	1,70	2118
zum Einbau einer 3fach-Schutzkontaktsteckdose					
				p. Stk.	
GB2 P3, L = 165 mm	GB2P3	10	795654	1,60	2118
GB2P3					
	Gerätebecher GB 3				
• leer, geeignet zum Einbau von 3 Einzel-Installationsgeräten mit Tragebügel (EK-Version) • mit 2 Zugentlastungen für ankommende und abgehende Leitungen • die Gesamtlänge der Abdeckplatten muss 208 mm betragen					
				p. Stk.	
Maße: L = 208, B = 76, T = 39 mm	GB3 GRSW	1	795655	8,10	2118
GB3 GRSW					

Ausführung Type VPE Art.-Nr. €* SKZ

Fußboden-Installationskanäle



S2/19028

te li flur ®

- zur Verlegung auf der Rohdecke • mindest-Estrichhöhe 70 mm • die Mindest-Estrichüberdeckung der Kanäle muss aus statischen Gründen und um Rissbildungen des Estrichs im Kanalbereich zu vermeiden, 35 mm betragen • Material: Stahlblech, feuerverzinkt
- Lieferlänge: 2 m

Kanalbreite

mm				per m	
zweizügig, Höhe 28 mm					
190 (= 80 + 110)	S2/19028	2	796298	37,20	2118
250 (= 110 + 140)	S2/25028	2	796301	43,80	2118
dreizügig, Höhe 28 mm					
250 (= 90 + 70 + 90)	S3/25028	2	796304	48,10	2118
350 (= 120 + 110 + 120)	S3/35028	2	796307	57,80	2118
zweizügig, Höhe 38 mm, Mindest-Estrichhöhe 75 mm					
190 (= 80 + 110)	S2/19038	2	796299	39,10	2118
250 (= 110 + 140)	S2/25038	2	796302	46,00	2118
dreizügig, Höhe 38 mm, Mindest-Estrichhöhe 75 mm					
250 (= 90 + 70 + 90)	S3/25038	2	796305	50,50	2118
350 (= 120 + 110 + 120)	S3/35038	2	796308	60,80	2118

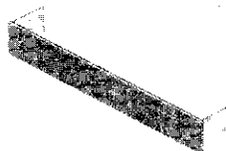


VL19028E

Verbindungsflasche VL

- zum Einsatz als Verbindungsflasche oder Dehnungsmuffe

Breite mm	Höhe mm				p. Stk.
190	28	VL19028E	1	838066	7,90 2118
250	28	VL25028E	1	838035	7,90 2118
350	28	VL35028E	1	838037	7,90 2118
190	38	VL19038E	1	838034	7,90 2118
250	38	VL25038E	1	838036	7,90 2118
350	38	VL35038E	1	838038	7,90 2118

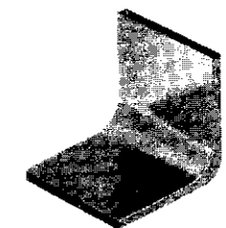


SES190/27

Kanal-Endverschlussstücke

- zum Verschließen der Kanalenden

Breite mm	Höhe mm				p. Stk.
190	28	SES190/27	1	796334	10,30 2118
250	28	SES250/27	1	796337	10,30 2118
350	28	SES350/27	1	796340	10,30 2118
190	38	SES190/37	1	796335	10,30 2118
250	38	SES250/37	1	796338	10,30 2118
350	38	SES350/37	1	796341	10,30 2118

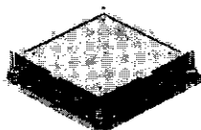


KV2/19028

Vertikal-Krümmter KV

- zur Richtungsänderung der Kanalführung • Schenkellänge: je 200 mm

Breite mm	Höhe mm				p. Stk.
zweizügig					
190	28	KV2/19028	1	796088	48,40 2118
250	28	KV2/25028	1	796091	56,90 2118
190	38	KV2/19038	1	796089	50,90 2118
250	38	KV2/25038	1	796092	59,70 2118
dreizügig					
250	28	KV3/25028	1	796094	62,50 2118
350	28	KV3/35028	1	796097	75,00 2118
250	38	KV3/25038	1	796095	65,70 2118
350	38	KV3/35038	1	796098	78,80 2118



UZD190

Zug- und Abzweigdosen UZD...

- mit stufenloser Höhennivellierung von 70 - 120 mm • aufbiegbaren Seitenwänden entsprechend den Kanalgrößen perforiert
- mit Montageschutzdeckel verschlossen • Material: Dosenkörper, Seitenwände und Schutzdeckel aus verz. Stahlblech, Nivellieraufsatz aus Al-Druckguss

für Kanalbreite					p. Stk.
190 mm (UZD 190)	UZD190	1	796468	90,30	2118
250 mm (UZD 250-3)	UZD250-3	1	831769	116,80	2118
350 mm (UZD 350-3)	UZD350-3	1	831770	146,10	2118



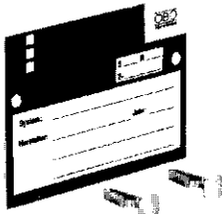
ARU-190/35

Aufstockrahmen ARU

- zum Aufstocken von Unterflur-Dosen um je 35 mm • Material: Aluminium-Druckguss

für Zugdosengröße:					p. Stk.
UZD: 190	ARU-190/35	1	796527	34,30	2118

Ausführung Type VPE Art.-Nr. €* SKZ

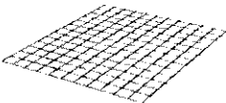


KS-S

Kennzeichnungsschild für Abschottungen

• zum Selbstbeschriften für alle OBO-Abschottungen • zur zulassungsgerechten Kennzeichnung • inkl. 2 Steckdübel

Kennzeichnungsschild 1 KS-S 1 831027 p. Stk. 3,25 2103



KBK-SG ...

Stahldrahtgitter

• bei Deckenschottungen ist das Stahldrahtgitter an der Deckenunterseite als Sicherung gegen Herausfallen der Kissen mit dem Stahlspreizdübel Typ FZEA 10x40/M8, der Schraube Typ 342/M8x20 und der Scheibe Typ 967/6 zu befestigen

Abmessungen: 500 x 600 mm KBK-SG1 1 398415 p. Stk. 20,90 2103
Abmessungen: 600 x 1000 mm KBK-SG2 1 398416 26,60 2103

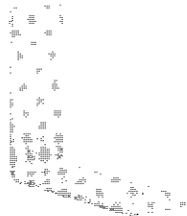


KBK-FP ...

Fibersilikatplatten

• bei Wandschottungen mit Wandstärken kleiner als 20 cm sind die Fibersilikatplatten als Auflage für die Kabel-Brandschutzkissen auf die untere Laibung der Schottungsöffnung aufzulegen

Abmessungen: 500 x 250 x 30 mm KBK-FP1 1 398417 p. Stk. 10,10 2103
Abmessungen: 1000 x 250 x 30 mm KBK-FP2 1 398418 19,15 2103



KBK-HW

Haltewinkel

Gewicht: 0,335 kg/St. KBK-HW 10 471020 p. 100 Stk. 132,05 2103

PYROSIT Brandschutz

Brandschutzschaum

• PYROSIT 2-K-Brandschutzschaum in Kartusche • Feuerwiderstandsklasse S90 • inkl. Mischrohr • in trockenen, frostfreien Räumen kann der Brandschutzschaum bei Temperaturen von +5 °C bis +30 °C bis zu 6 Monate gelagert werden • Verarbeitung mit normaler 1-K-Pistole

Inhalt: 280 ml FBS 90-S 1 831056 p. Stk. 23,50 2103

Hinweis:

Die 2-K-Kartuschenpistole Typ FP520 kann weiterhin verwendet werden. Hierzu muss der Adapter an der Stoßelöffnung aus der Kartusche entfernt werden !



FBS 90-S

1-K-Kartuschen-Pistole

• für den Einsatz mit dem PYROSIT FBS90 2-K-Brandschutzschaum • spezielle 2-K-Pistole ist nicht erforderlich, da die Kartusche mit einem Adapter versehen ist • Kartuschenpistole kann auch zur Verarbeitung normaler 300 ml Kartuschen verwendet werden

Gewicht: 100 g FBS 90-P 2 831024 p. Stk. 143,85 2103



FBS 90-P

Brandschutzkoffer

Der PYROSIT FBS90 Brandschutzkoffer enthält eine komplette Zusammenstellung aller erforderlichen Produkte zur Montage von Abschottungen.

bestehend aus:

• 2x FBS90-S • 1x FBS90-P • 1x FBS90-M • 1x FBS90-BS

Gewicht: 340 g FBS 90-K 1 831057 p. Stk. 302,95 2103



FBS 90-K

Misch- und Verlängerungsrohr-Set

• 10 Mischrohre und 10 Verlängerungsrohre • für PYROSIT FBS90 2-K-Brandschutzschaum-System

Gewicht: 12,5 g FBS 90-M 1 831025 p. Stk. 15,80 2103



FBS 90-M

Ausführung Type VPE Art.-Nr. €* SKZ

HSM-Schottung

HSM-Hartschottmasse

• Feuerwiderstandsdauer 120 Minuten, S 120 • DIBt-Zulassungs-Nr. Z-19.15-262 • mit dieser Hartschottmasse lassen sich Kabeldurchführungen in Wänden und Decken für Kabel aller Arten inklusive Lichtwellenleiter sowie Kabeltragsysteme aus Stahl-, Aluminiumprofilen einfach verschließen

gemäß des Zulassungsbescheides des DIBt sind folgende Schottungsmaße zu beachten:

- Schottdicke in Wänden und Decken: mind. 18 cm
- Wandstärke: mind. 17,5 cm
- Deckenstärke: mind. 18 cm
- Wandschottungen: Höhe max. 280 cm, Breite max. 160 cm
- Deckenschottungen: Länge unbegrenzt, Breite max. 60 cm

HSM-Hartschottmasse

3,5 kg im Kunststoffeimer	HSM-E1	1	107777	37,65	2103
10,5 kg im Kunststoffeimer	HSM-E2	1	107779	74,40	2103
20 kg im Sack	HSM	1	107780	101,05	2103

Beipackset

• der Inhalt des Beipacksets entspricht den Forderungen der Zulassung zur Kennzeichnung der Hartschottung

Inhalt:

- 1 Zulassungsbescheid • 1 Verarbeitungshinweis • 1 Wandschild • 2 Steckdübel • 1 Werksbescheinigung

Beipackset

Beipackset	HSM-BS	1	107765	3,85	2103
------------	---------------	---	---------------	------	------

Kennzeichnungsschild für Abschottungen

• zum Selbstbeschriften für alle OBO-Abschottungen • zur zulassungsgerechten Kennzeichnung • inkl. 2 Steckdübel

Kennzeichnungsschild	KS-S	1	831027	3,25	2103
----------------------	-------------	---	---------------	------	------

KS-S

Nachinstallationskeile

• zur Vorbereitung von Nachinstallationen im Hartschott können Nachinstallationskeile bereits beim Erstaufbau einer Schottung mit eingebaut werden • eine Kabelnachinstallation ist dadurch jederzeit problemlos durchführbar • in Wandschottungen dürfen aus Keilen Reserveöffnungen bis max. 10 x 30 cm erstellt werden

Abmessungen: 2,5 x 3 x 24 cm	NIK-1	1	107766	61,95	2103
Abmessungen: 2,5 x 3 (6) x 24 cm	NIK-2	1	107767	73,65	2103

NIK ...

Brandschutzspachtel HSM-SP

• zum feuersicheren Abdichten in der Hartschottung

Kartusche à 310 ml	HSM-SP	20	107768	46,90	2103
--------------------	---------------	----	---------------	-------	------

HSM-SP

FBA-Schottung

FBA-Blöcke für Kombischott

• Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten, S 90 • DIBt-Zulassungs-Nr. Z-19.15-1849 • aus dauerelastischem, geschlossenporigen Schaumstoff • Wand- oder Deckenöffnungen lassen sich vollkommen staub- und faserfrei verschließen, wichtig z.B. für EDV-Räume oder Laboratorien

Block Abmessungen: 200 x 120 x 25 mm	FBA-B200	20	831739	30,60	2103
--------------------------------------	-----------------	----	---------------	-------	------

FBA-B200

FBA-Blöcke für Kabelschott

• Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten, S 90 • DIBt-Zulassungs-Nr. Z-19.15-1850 • aus dauerelastischem, geschlossenporigen Schaumstoff • Wand- oder Deckenöffnungen lassen sich vollkommen staub- und faserfrei verschließen, wichtig z.B. für EDV-Räume oder Laboratorien

Block Abmessungen: 250 x 120 x 80 mm	FBA-B120	10	831738	54,60	2103
--------------------------------------	-----------------	----	---------------	-------	------

FBA-B120

FBA-Stopfen

für Schott-Ø max. 65 mm	FBA-S65	20	672548	22,30	2103
für Schott-Ø max. 78 mm	FBA-S78	20	672549	29,45	2103
für Schott-Ø max. 107 mm	FBA-S107	20	672542	31,85	2103
für Schott-Ø max. 122 mm	FBA-S122	20	672543	36,50	2103
für Schott-Ø max. 134 mm	FBA-S134	20	672544	45,30	2103
für Schott-Ø max. 165 mm	FBA-S165	20	672545	51,65	2103
für Schott-Ø max. 200 mm	FBA-S200	20	672546	66,50	2103
für Schott-Ø max. 250 mm	FBA-S250	10	672547	83,15	2103

FBA-Stopfen

Ausführung

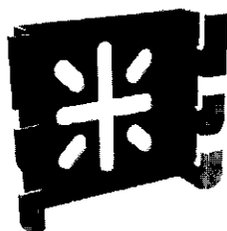
Type

VPE

Art.-Nr.

€*

SKZ

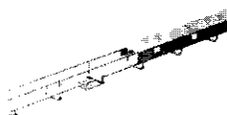


Wandausleger CM 50XL

Wandausleger CM 50XL

Wandausleger zur schraubenlosen Befestigung mit dem patentierten Fast Assembling System (FAS) von Gitterrinnen der Breite 50 mm.

sendzimirverzinkt nach DIN EN 10142	586130	1	575798	p. Stk.	3,72	4641
Edelstahl V4A (1.4404)	586134	1	575574		26,58	4641

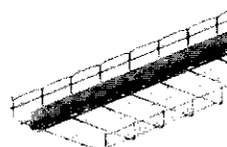


586180

Bodenbefestigung FTX

Bodenbefestigung zur Befestigung von Gitterrinne direkt auf dem Rohfußboden oder an der Wand.

sendzimirverzinkt nach DIN EN 10142	586180	1	714454	p. Stk.	2,71	4641
-------------------------------------	--------	---	--------	---------	------	------



923010

Trennsteg COT

• für Schwerlastgitterrinnen

Lieferlänge: 3000 mm

	Kantenhöhe mm	Seitenhöhe mm			per m	
sendzimirverzinkt nach DIN EN 10142						
COT 30 GS	30	30	923010	3	575781	6,25 4641
COT 50 GS	54	50	923020	3	575782	8,03 4641
Edelstahl V4A (1.4404)						
COT 30 V4A	30	30	923014	3	838939	39,35 4641
COT 50 V4A	54	50	923024	3	575448	60,68 4641



585160

Kabelausgang DEV

Schraubenloser Kabelausgang zur Einhaltung der Biegeradien.

sendzimirverzinkt nach DIN EN 10142						
DEV 100 GS Cablexit	585160	1	575565	p. Stk.	5,84	4641
Edelstahl V4A (1.4404)						
DEV 100 V4A Cablexit	585164	1	575474		30,95	4641

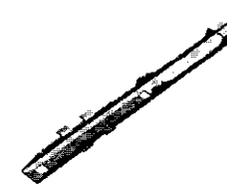


Schutzhaube CP

Schutzhaube CP

Lieferlänge: 2000 mm

	Breite mm				per m	
sendzimirverzinkt nach DIN EN 10142						
CP 50 GS	50	646010	2	575763	9,87	4641
CP 100 GS	100	646020	2	575764	12,72	4641
CP 150 GS	150	646030	2	575765	15,76	4641
CP 200 GS	200	646040	2	575766	19,69	4641
CP 300 GS	300	646050	2	575767	28,93	4641
CP 400 GS	400	646060	2	575768	45,01	4641
CP 500 GS	500	646070	2	575769	67,64	4641
CP 600 GS	600	646080	2	700596	87,92	4641
Edelstahl V4A (1.4404)						
CP 50 V4A	50	646014	2	575485	57,00	4641
CP 100 V4A	100	646024	2	575486	75,16	4641
CP 150 V4A	150	646034	2	575451	96,24	4641
CP 200 V4A	200	646044	2	575826	113,61	4641
CP 300 V4A	300	646054	2	575452	153,96	4641
CP 400 V4A	400	646064	2	575489	256,66	4641
CP 500 V4A	500	646074	2	575491	373,99	4641
CP 600 V4A	600	646084	2	575493	469,33	4641



Schnellverbinder Autoclic

Schnellverbinder Autoclic

Patentierter Schnellverbinder Autoclic zur Verbindung von Gitterrinnen ab 54 mm Kantenhöhe.

sendzimirverzinkt nach DIN EN 10142	558280	50	575856	p. Stk.	5,45	4641
Edelstahl V4A (1.4404)	558284	1	575857		20,66	4641

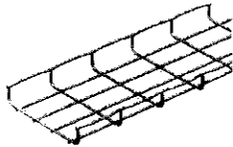
Ausführung Type VPE Art.-Nr. € SKZ

Schwerlastgitterrinnen

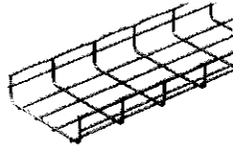
Schwerlastgitterrinne Typ CF

• Kabelträgersystem aus Stahldraht • elektrolytisch-verzinkt nach DIN 50961 • ohne Trennsteg

Maschengröße: 50 x 100 mm
Lieferlänge: 3000 mm



000031



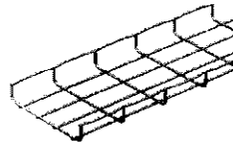
000081

Seitenhöhe mm	Nennbreite mm	Type	VPE	Art.-Nr.	per m	SKZ
ohne patentierter T-geschweißter Sicherheitskante	50	000011	3	511354	9,22	4641
mit patentierter T-geschweißter Sicherheitskante	100	000021	3	511352	10,91	4641
30	150	000031	3	511281	13,26	4641
30	200	000041	3	511353	15,51	4641
30	300	000051	3	511282	21,71	4641
54	50	000061	3	203373	12,10	4641
54	100	000071	3	203375	13,62	4641
54	150	000081	3	511283	15,69	4641
54	200	000091	3	203377	18,54	4641
54	300	000101	3	470863	25,23	4641
54	400	000201	3	511355	37,73	4641
54	500	000301	3	574863	39,23	4641
54	600	000401	3	574867	45,56	4641

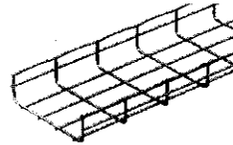
Schwerlastgitterrinne Typ CF Edelstahl

• Kabelträgersystem aus Edelstahl V2A (1.4301) • ohne Trennsteg

Maschengröße: 50 x 100 mm
Lieferlänge: 3000 mm



000038



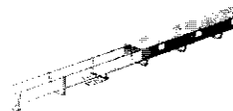
000088

Seitenhöhe mm	Nennbreite mm	Type	VPE	Art.-Nr.	per m	SKZ
ohne patentierter T-geschweißter Sicherheitskante	50	000018	3	575597	38,58	4641
mit patentierter T-geschweißter Sicherheitskante	100	000028	3	575598	45,87	4641
30	150	000038	3	575599	67,50	4641
30	200	000048	3	575600	73,79	4641
30	300	000058	3	575601	89,59	4641
54	50	000068	3	575602	52,23	4641
54	100	000078	3	575603	62,81	4641
54	150	000088	3	575604	74,02	4641
54	200	000098	3	575605	86,85	4641
54	300	000108	3	575606	132,68	4641
54	400	000208	3	575608	175,56	4641
54	500	000308	3	575610	199,58	4641
54	600	000408	3	575611	257,15	4641

Schwerlastgitterrinne TXF35

• speziell für die Maschinenzuführung • ohne Trennsteg

Lieferlänge: 3000 mm



755001

Seitenhöhe mm	Nennbreite mm	Type	VPE	Art.-Nr.	per m	SKZ
• Stahldraht elektrolytisch-verzinkt nach DIN 50961	35	755001	3	575072	15,48	4641
• Stahldraht aus Edelstahl V2A (1.4301)	35	755008	3	575279	56,06	4641

Kabelrinnen-Zubehör

Hängestiel PCSN

Zur Befestigung von CSN-Konsolen.



Hängestiel PCSN

Länge mm	Type	VPE	Art.-Nr.	p. Stk.	SKZ
sendzimirverzinkt, nach DIN EN 10 142					
PCSN 300 GS	300	556630	1	814109	14,08 4641
PCSN 400 GS	400	556600	1	814110	16,88 4641
PCSN 500 GS	500	556610	1	814111	20,15 4641
PCSN 600 GS	600	556620	1	814112	20,54 4641
Edelstahl V4A (1.4404)					
PCSN 400 V4A	400	556604	1	814108	71,09 4641

Ausführung

Type

VPE

Art.-Nr.

€*

SKZ



RB 90 610 FS



RB 90 650 FS

Bogen 90° RB

- Material: Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10327 • eingerollte Kante oben am Seitenholm zur Verstärkung und als Kantenschutz
- komplett mit 1 Winkelverbinder Typ WKV/... (FS) und Schrauben Typ FRS/M 6 x 12 (FT)

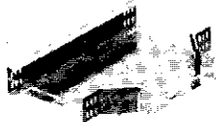
Höhe mm	Breite mm				p. Stk.
60	100	RB 90 610 FS	1	107651	42,80 4140
60	200	RB 90 620 FS	1	107652	50,70 4140
60	300	RB 90 630 FS	1	107653	61,40 4140

verändertes Aussehen, 2 Längsverbinder Typ RLVL 60 sind separat zu bestellen

60	400	RB 90 640 FS	1	427172	66,80 4140
60	500	RB 90 650 FS	1	457761	84,00 4140
60	600	RB 90 660 FS	1	427171	97,50 4140

T-Abzweigstück RT

- Material: Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10327 • eingerollte Kante oben am Seitenholm zur Verstärkung und als Kantenschutz
- komplett mit 2 Winkelverbindern Typ WKV/... (FS) und Schrauben Typ FRS/M 6 x 12



RT 610 FS



RT 640 FS

Höhe mm	Breite mm				p. Stk.
60	100	RT 610 FS	1	107679	47,20 4140
60	200	RT 620 FS	1	107680	55,60 4140
60	300	RT 630 FS	1	107681	67,50 4140

verändertes Aussehen, 4 Längsverbinder Typ RLVK 60 separat zu bestellen

60	400	RT 640 FS	1	107682	82,75 4140
60	500	RT 650 FS	1	457762	112,50 4140
60	600	RT 660 FS	1	457763	137,90 4140

Wand- und Stielausleger, Typ MWAM 12/...

- inkl. Schnellbefestigung zur rationalen Kabelrinnenbefestigung in gefalteter Ausführung • zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden • Material: Stahl, bandverzinkt

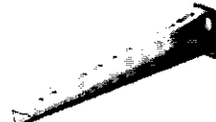


MWAM 12/11

Höhe mm	Breite mm				p. Stk.
53	110	MWAM 12/11	30	832893	5,60 4139
65	210	MWAM 12/21	30	832894	7,80 4139
75	310	MWAM 12/31	30	832895	9,05 4139
83	410	MWAM 12/41	30	832896	14,50 4139

Wand- und Stielausleger, Typ AW 15../FT

- Material: Stahl, feuerverzinkt • Befestigung an Betonwänden, festem massiven Mauerwerk oder an U-Stielen

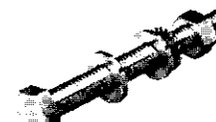


AW 15../FT

Breite mm					p. Stk.
100	AW 15/11	30	107757	6,50	4139
200	AW 15/21	30	107758	8,90	4139
300	AW 15/31	30	107759	10,30	4139
400	AW 15/41	30	107760	15,95	4139
500	AW 15/51	20	107630	22,85	4139
600	AW 15/61	20	107631	25,30	4139

Befestigungsschrauben, Typ SKS

- Material: Stahl, feuerverzinkt nach DIN 267, Teil 10

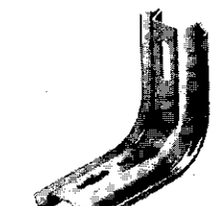


SKS

10 x 60	SKS 10X60 F	20	106900	226,85	4141
---------	-------------	----	--------	--------	------

Ausleger/Stiel, Typ TPS...

- Material: Stahl, verzinkt • Befestigung an Betondecken und -wänden oder festem Mauerwerk



Typ TPS...

Breite mm					p. Stk.
100	TPSA/145 FS	50	107716	6,40	4140
200	TPSA/245 FS	20	107717	8,70	4140
300	TPSA/345 FS	20	107718	9,90	4140
400	TPS/445 FS	20	107738	11,70	4140
500	TPS/545 FS	20	108690	15,70	4141
600	TPS/645 FS	20	108691	17,95	4141

Distanzstück DS 4

Stahlblech verzinkt



DS 4 FS

	DS 4 FS	20	238047	1,60	4141
--	---------	----	--------	------	------

Ausführung

Type

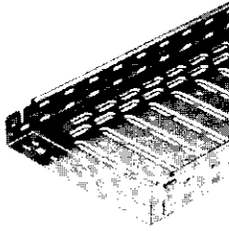
VPE

Art.-Nr.

€*

SKZ

Kabelrinnen RKS



RKSM 630

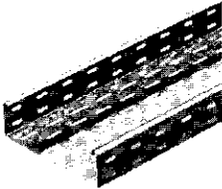
RKSM...

- Kabelrinne mit Schnellverbindungs-System • durchgängiger Potenzialausgleich ohne Zusatzbauteile • inklusive aller relevanten Verbindungsbauteile zur zeitsparenden und wirtschaftlichen Installation • mit gesickter Längsbodenlochung 7 x 20 mm zur Auslegermontage • Mittenlochung 11 mm für die direkte Gewindestangenabhängung • durchgängige Seitenlochung 7 x 20 mm als Verbindertochung

Lieferlänge: 3050 mm

Höhe mm	Breite mm	Blechdicke mm	Type	VPE	Art.-Nr.	per m	SKZ
ohne Quersickung							
60	100	0,75	RKSM 610	3	832886	17,25	4139
60	150	0,75	RKSM 615	3	832887	19,60	4139
mit Quersickung 7 x 32 mm zur Kabelbelüftung und zur Montageerleichterung							
60	200	0,75	RKSM 620	3	832888	21,55	4139
60	300	0,75	RKSM 630	3	832889	26,90	4139
60	400	0,9	RKSM 640	3	832890	37,30	4139
60	500	0,9	RKSM 650	3	832891	46,05	4139
60	600	0,9	RKSM 660	3	832892	53,35	4139

Kabelrinnen MKS



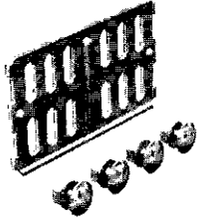
MKS...FS

MKS...FS

- Material: Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10327 • Verbinderset

Lieferlänge: 3000 mm

Höhe mm	Breite mm	Blechdicke mm	Type	VPE	Art.-Nr.	per m	SKZ
60	100	1,0	MKS 610 FS	6	360624	21,40	4139
60	200	1,0	MKS 620 FS	6	409404	27,30	4139
60	300	1,0	MKS 630 FS	6	409405	34,80	4139
60	400	1,0	MKS 640 FS	6	409406	40,90	4139
60	500	1,0	MKS 650 FS	6	427178	54,20	4139
60	600	1,0	MKS 660 FS	6	427177	62,85	4139
85	100	1,0	MKS 810 FS	6	108721	27,85	4139
85	200	1,0	MKS 820 FS	6	108722	35,55	4139
85	300	1,0	MKS 830 FS	6	108723	43,85	4139
85	400	1,0	MKS 840 FS	6	108724	53,05	4139
110	100	1,0	MKS 110 FS	6	107622	33,80	4139
110	200	1,0	MKS 120 FS	6	107623	40,25	4139
110	300	1,0	MKS 130 FS	6	107624	48,30	4139
110	400	1,0	MKS 140 FS	6	107625	57,95	4139



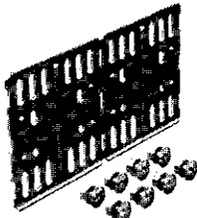
RLVK...

Kabelrinnen-Zubehör

Längsverbinder

- Material: Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10327 • komplett mit 4 Schrauben Typ FRS/M 6x 12

Höhe: 60 mm	RLVK 60 FS	10	107594	p. Stk.	2,70	4140
-------------	------------	----	--------	---------	------	------



RLVL 110 FS

Längs- und Winkelverbinder

- komplett mit 8 Schrauben Typ 12510/M 6x 12

• Material: Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10327 für Verbindungen mit 110 mm Seitenhöhe	RLVL 110 FS	10	107627	p. Stk.	6,40	4140
--	-------------	----	--------	---------	------	------

• Material: Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10327 für Verbindungen mit 85 mm Seitenhöhe	RLVL 85 FS	10	107597		5,60	4140
---	------------	----	--------	--	------	------

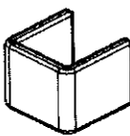
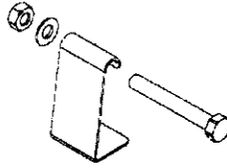
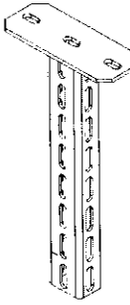
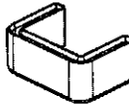
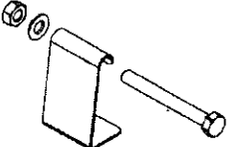
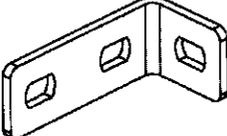


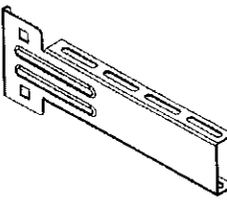
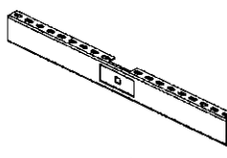
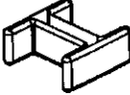
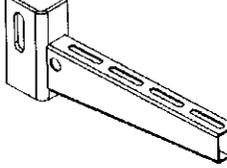
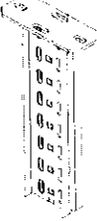
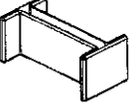
RV ...

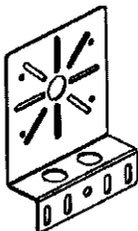
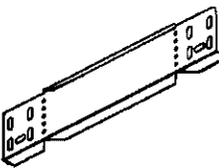
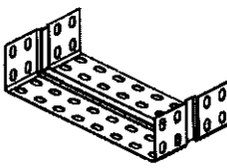
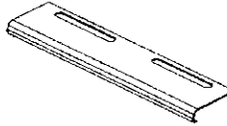
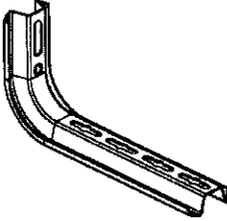
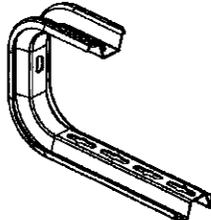
Längsverbinder-Set

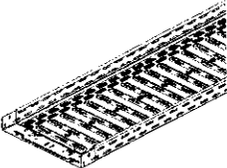
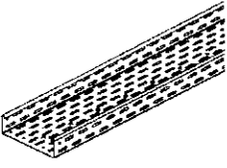
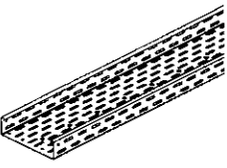
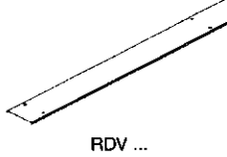
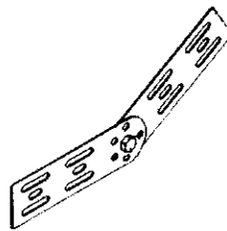
- Material: Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10327 • für gerade schraubenlose Verbindungen von Kabelrinnen Typ MKS und RKS
- Seitenhöhe 60 mm

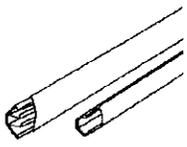
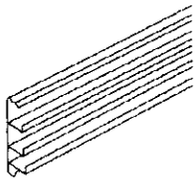
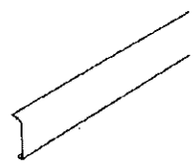
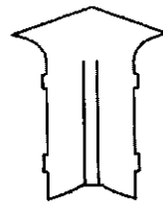
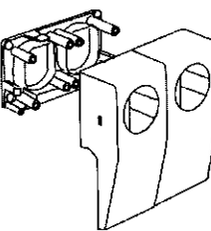
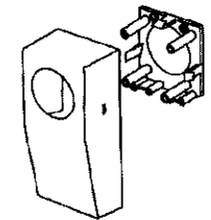
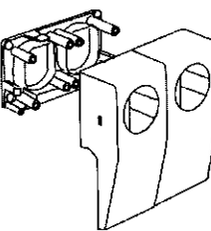
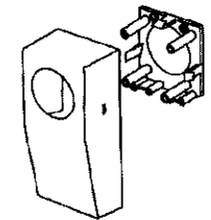
Breite 100 mm	RV 610 FS	10	107729	p. Stk.	7,80	4141
Breite 150 mm	RV 615 FS	10	507180		7,80	4141
Breite 200 mm	RV 620 FS	10	107730		7,90	4141
Breite 300 mm	RV 630 FS	10	107731		8,70	4141
Breite 400 mm	RV 640 FS	10	107743		11,30	4141
Breite 500 mm	RV 650 FS	10	107744		12,80	4141
Breite 600 mm	RV 660 FS	10	107745		13,80	4141

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Schutzkappe für Hängestiel System HU 5050 und Profil U 5050					
• Stahl, tauchfeuerverzinkt nach EN ISO 1461 • mit angeschweißter Kopfplatte und 3-seitig durchgehend perforierter U-Profil zur Möglichkeit der 3-seitigen Anbringung der Wandausleger KTAL... und KTA...					
					
K 5050					
Höhe mm ca. 40	K 5050	1	675342		p. Stk. 3,92 2074
Distanzprofil für Hängestiel System HU 5050 und Profil U 5050					
• um die Verformung des Hängestiels bei der Montage von Auslegern zu verhindern, ist aus statischen Gründen das Hängestiel-Distanzprofil mit Sechskantschraube (SKM) 10x80 F zu berücksichtigen					
					
HDS 50.50 F					
Distanzprofil	HDS 50.50 F	1	838039		p. Stk. 4,17 2074
Hängestiel System HU 6040					
• Stahl, tauchfeuerverzinkt nach EN ISO 1461 • mit angeschweißter Kopfplatte und 3-seitig durchgehend perforierter U-Profil zur Möglichkeit der 3-seitigen Anbringung der Wandausleger KTAL... und KTA...					
					
HU 6040/...					
Länge mm					p. Stk.
200	HU 6040/200	1	780621	26,40	2074
250	HU 6040/250	1	780623	28,60	2074
300	HU 6040/300	1	780624	31,00	2074
400	HU 6040/400	1	780625	35,30	2074
500	HU 6040/500	1	780626	40,00	2074
600	HU 6040/600	1	780627	44,60	2074
700	HU 6040/700	1	780628	49,80	2074
800	HU 6040/800	1	780629	54,60	2074
900	HU 6040/900	1	780630	59,70	2074
1000	HU 6040/1000	1	780617	66,30	2074
1100	HU 6040/1100	1	780618	77,30	2074
1200	HU 6040/1200	1	780619	83,70	2074
1500	HU 6040/1500	1	780620	99,40	2074
2000	HU 6040/2000	1	780622	123,80	2074
Profil U 6040					
• Stahl, tauchfeuerverzinkt nach EN ISO 1461 • 3-seitig durchgehend perforierter U-Profil zur 3-seitigen Herstellung von Tragkonstruktionen mit Wandausleger KTAL... und KTA...					
					
Profil U 6040					
Länge mm					per m
3000	U 6040/3000 F	3	780889	53,60	2074
6000	U 6040/6000 F	6	780894	53,60	2074
Schraubkopfplatte für Profil U 6040					
• Stahl, tauchfeuerverzinkt nach EN ISO 1461 • zur Herstellung von Hängestielen HU 6040/... • inkl. 2 Flachrundschraben (FLM) 10x25 F mit Flanschmuttern					
					
KU 6040					
für Profil U 6040	KU 6040	1	780747		p. Stk. 21,90 2074
Schutzkappe für Hängestiel System HU 6040 und Profil U 6040					
• Weich-PVC • Sicherheitsfarbe gelb ähnlich RAL 1021					
					
SKU 6040					
Höhe mm 27	SKU 6040	1	809478		p. Stk. 1,71 2074
Distanzprofil für Hängestiel System HU 6040 und Profil U 6040					
• um die Verformung des Hängestiels bei der Montage von Auslegern zu verhindern, ist aus statischen Gründen das Hängestiel-Distanzprofil mit Sechskantschraube (SKM) 10x90 F zu berücksichtigen					
					
HDS 60.40 F					
Distanzprofil	HDS 60.40 F	1	838040		p. Stk. 5,14 2074
Wandanschlusswinkel					
• für Boden- und Deckenbefestigung geeignet • Stahl, tauchfeuerverzinkt nach EN ISO 1461					
					
WWA 100					
asymmetrisch (inkl. FLM 10x25 F)	WWA 100	1	460738		p. Stk. 6,62 2074
symmetrisch (inkl. FLM 8x16 F)	WWU 150/8	1	356454		5,39 2074

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
Ausleger, leicht, für Hängestiel HUF 50/...					
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12 und FLM 10x25 F					
Breite mm	Tragfähigkeit N				p. Stk.
105	600	KTUL 100	1 130876	4,78	2074
205	600	KTUL 200	1 130878	6,12	2074
305	600	KTUL 300	1 130880	7,70	2074
405	600	KTUL 400	1 130956	11,60	2074
 KTUL...					
Doppelausleger, leicht, für Hängestiel HUF 50/...					
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12 und FLM 10x25 F					
Breite mm	Tragfähigkeit N				p. Stk.
125	600	KTDL 100	1 460731	13,50	2074
225	600	KTDL 200	1 460732	15,10	2074
325	600	KTDL 300	1 460734	19,20	2074
425	600	KTDL 400	1 460735	22,80	2074
 KTDL...					
Hängestiel für Deckenmontagen					
• für Kabelrinnen bis 600 mm Breite • Stahl, tauchfeuerverzinkt nach EN ISO 1461					
Länge mm					p. Stk.
200		HDFUF 50/200	1 130960	20,90	2074
300		HDFUF 50/300	1 240055	24,50	2074
400		HDFUF 50/400	1 130952	28,30	2074
500		HDFUF 50/500	1 264715	32,00	2074
600		HDFUF 50/600	1 130958	35,90	2074
800		HDFUF 50/800	1 281850	44,10	2074
1000		HDFUF 50/1000	1 131013	51,60	2074
 HDFUF 50/...					
Schutzkappe, für Hängestiel HDFUF 50/...					
• PVC, silikontrei • Sicherheitsfarbe: gelb					
für HDFUF 50/...	DK 50		1 131005	5,39	2074
 DK 50					
Ausleger, für Hängestiel HDFUF					
• Stahl, tauchfeuerverzinkt nach EN ISO 1461 • inkl. Schrauben FLM 6x12 und FLM 10x25 F					
Breite mm	Tragfähigkeit N				p. Stk.
110	2500	KTU 100	1 130923	10,00	2074
210	2500	KTU 200	1 130924	10,90	2074
310	2500	KTU 300	1 130925	14,90	2074
410	2500	KTU 400	1 130926	15,80	2074
510	2500	KTU 500	1 130927	24,50	2074
610	2500	KTU 600	1 130928	28,70	2074
 KTU...					
Hängestiel für Deckenmontagen					
• Stahl, tauchfeuerverzinkt nach EN ISO 1461					
Länge mm					p. Stk.
200		HDFUF 100/200	1 460740	32,00	2074
300		HDFUF 100/300	1 460745	37,40	2074
400		HDFUF 100/400	1 460746	42,70	2074
500		HDFUF 100/500	1 460747	48,60	2074
600		HDFUF 100/600	1 240052	53,90	2074
700		HDFUF 100/700	1 460748	59,90	2074
800		HDFUF 100/800	1 460749	65,70	2074
900		HDFUF 100/900	1 460750	72,80	2074
1000		HDFUF 100/1000	1 460751	77,10	2074
1200		HDFUF 100/1200	1 460752	88,70	2074
1400		HDFUF 100/1400	1 460753	102,20	2074
1600		HDFUF 100/1600	1 460754	114,60	2074
1800		HDFUF 100/1800	1 460755	129,10	2074
2000		HDFUF 100/2000	1 460756	138,30	2074
 HDFUF 100/...					
Schutzkappe, für Hängestiel HDFUF 100/...					
• Weichkunststoff PVC • Sicherheitsfarbe: gelb					
für HDFUF 100/...	DK 100		1 240051	7,20	2074
 DK 100					

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Montageplatte					
• zum Anbau von Verteiler- oder Abzweigdosen • Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327					
					
Breite					p. Stk.
mm					
130	RMP 130	1	460769	5,63	2074
Reduzier-/Abschluss-(Winkel) - Stück für RL und RS					
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12					
					
Länge	Breite				p. Stk.
mm	mm				
172	50	RA 60.050	1 460770	6,62	2074
222	100	RAW 60.100	1 460771	8,00	2074
272	150	RA 60.150	1 460772	8,20	2074
322	200	RA 60.200	1 460773	8,50	2074
372	250	RA 60.250	1 460774	9,00	2074
422	300	RAW 60.300	1 403821	9,30	2074
472	350	RA 60.350	1 460775	9,60	2074
522	400	RA 60.400	1 460776	9,90	2074
622	500	RA 60.500	1 460777	10,90	2074
722	600	RA 60.600	1 460778	11,40	2074
Einstückige, U-förmige Stoßstellenverbinder, für RL und RS					
• für den zusätzlichen Bedarf • Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12					
					
Höhe	Breite				p. Stk.
mm	mm				
60	92	RV 60.100	1 130916	6,01	2074
60	142	RV 60.150	1 521988	6,62	2074
60	192	RV 60.200	1 130917	6,62	2074
60	292	RV 60.300	1 130918	6,99	2074
60	392	RV 60.400	1 203419	9,20	2074
60	492	RV 60.500	1 281679	10,10	2074
60	592	RV 60.600	1 281680	11,80	2074
Kantenschutzblech					
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12					
					
Breite					p. Stk.
mm					
100		RKB 100	1 203402	3,92	2074
150		RKB 150	1 605950	4,05	2074
200		RKB 200	1 203403	4,78	2074
300		RKB 300	1 203404	6,01	2074
400		RKB 400	1 203416	6,62	2074
500		RKB 500	1 460767	8,00	2074
600		RKB 600	1 460768	9,20	2074
Ausleger/Hängestiel					
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12					
					
Breite	Tragfähigkeit				p. Stk.
mm	N				
163	1500	TKS 100	1 240047	8,00	2074
263	1100	TKS 200	1 240045	9,40	2074
363	750	TKS 300	1 240048	11,20	2074
Tragkonsole für Deckenmontage					
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12					
					
Breite	Tragfähigkeit				p. Stk.
mm	N				
161	950	TKSU 100	1 203434	11,40	2074
261	700	TKSU 200	1 240046	13,80	2074
361	500	TKSU 300	1 131010	15,90	2074

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Kabelrinnen					
Kabelrinnen, RLV					
• mit angeprägtem Stoßstellenverbinder • Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12 • Lieferlänge: 3 m					
	Höhe mm	Breite mm			per m
	• Materialstärke 0,75 mm				
60	100	RLV 60.100	3 130901	17,60	2074
60	150	RLV 60.150	3 675264	19,70	2074
60	200	RLV 60.200	3 130902	21,60	2074
60	300	RLV 60.300	3 130903	27,10	2074
	• Materialstärke 0,90 mm				
60	400	RLV 60.400	3 130944	37,20	2074
RLV 60...					
Kabelrinnen, leicht, RL					
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Stoßstellenverbinder • inkl. Schrauben FLM 6x12 • Lieferlänge: 3 m					
	Höhe mm	Breite mm			per m
	Materialstärke 0,9 mm				
60	100	RL 60.100	3 130887	18,50	2074
60	200	RL 60.200	3 130889	24,50	2074
	Materialstärke 1,0 mm				
60	300	RL 60.300	3 130891	31,60	2074
60	400	RL 60.400	3 130892	38,50	2074
60	500	RL 60.500	3 130893	48,60	2074
60	600	RL 60.600	3 130894	54,30	2074
RL 60.100					
Kabelrinnen leicht, RLR					
• mit angeprägtem Stoßstellenverbinder • Stahl, bandverzinkt • Lieferlänge: 3 m					
	Höhe mm	Breite mm			per m
60	500	RLR 60.500	3 763312	45,80	2074
60	600	RLR 60.600	3 763313	53,10	2074
	Kabelrinnen, schwer, RS				
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Stoßstellenverbinder • inkl. Schrauben FLM 6x12 • Lieferlänge: 3 m					
	Höhe mm	Breite mm			per m
	Materialstärke 1,5 mm				
60	100	RS 60.100	3 460761	30,20	2074
60	200	RS 60.200	3 460762	40,80	2074
60	300	RS 60.300	3 460763	51,40	2074
60	400	RS 60.400	3 460764	62,20	2074
60	500	RS 60.500	3 460765	73,20	2074
60	600	RS 60.600	3 460766	83,80	2074
RS 60...					
Kabelrinnen-Zubehör					
Trennsteg					
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12 • Lieferlänge: 3 m					
					per m
RW 60	für RL und RS	RW 60	3 130921	8,00	2074
Deckel für Kabelrinnen/-leiter					
• mit Drehriegelverschluss • Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • Lieferlänge: 3 m					
	Breite mm				per m
RDV ...	100	RDV 100	3 130912	15,10	2074
	150	RDV 150	3 131030	19,20	2074
	200	RDV 200	3 130913	22,80	2074
	300	RDV 300	3 130914	31,00	2074
	400	RDV 400	3 130953	40,00	2074
	500	RDV 500	3 281677	48,00	2074
	600	RDV 600	3 281678	57,50	2074
Gelenk vertikal, für RL und RS					
• Stahl, sendzimirverzinkt nach EN 10327 • inkl. Schrauben FLM 6x12					
					p. Stk.
RGV...	für RL und RS	RGV 60	1 130919	6,62	2074

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ	
Eckkanal-System EDK						
Diese Kanäle können mit den Wohnraumkanälen SDK 70, LDK 1515 und EDK 50 sowie APS kombiniert werden.						
Eckkanal-System EDK						
• Material: PVC-hart • Lieferlänge: 2 m • mit 3 Halteklammern p.m						
 <p>Eckkanal-System EDK</p>	Höhe mm	Breite mm			per 100 m	
	Farbe: reinweiß (RAL 9010), (.3)					
	30	35	EDK35.3	50	126051	547,50 1882
	40	50	EDK50.3	30	126052	993,00 1882
	Farbe: cremeweiß (RAL 9001), (.6)					
	30	35	EDK35.6	50	203033	547,50 1882
40	50	EDK50.6	30	203029	993,00 1882	
Sockelleistenkanal-System SDK						
Diese Kanäle können mit den Wohnraumkanälen APS, TDK 1550, EDK 35 und EDK 50 kombiniert werden.						
• Material: PVC-hart • Farben: grau (RAL 7030) = (.1); reinweiß (RAL 9010) = (.3); braun (RAL 8014) = (.5) • Lieferlänge: 2 m						
Kanalunterteil						
• Farbe: grau (RAL 7030)						
 <p>SK70</p>	Höhe mm	Breite mm			per 100 m	
	20	70	SK70	56	125753	471,05 1882
Kanaloberteile						
 <p>SD70.1</p>	Höhe mm	Breite mm			per 100 m	
	20	70	SD70.1	56	125772	416,15 1882
	20	70	SD70.3	56	126212	416,15 1882
	20	70	SD70.5	56	125754	455,90 1882
Kanaloberteil mit Teppichleiste auf Anfrage						
Sockelleistenkanal-System-Zubehör						
Formstücke, Material: ABS						
 <p>SF170.1</p>	Innenecken				p. 100 Stk.	
	grau		SF170.1	60	125780	257,30 1882
	reinweiß		SF170.3	60	126216	257,30 1882
	braun		SF170.5	60	125779	269,70 1882
	Außenecken					
	grau		SFA70.1	30	125781	265,60 1882
reinweiß		SFA70.3	5	126215	265,60 1882	
braun		SFA70.5	30	125776	279,30 1882	
 <p>1886.1.3</p>	Endstücke, rechts					
	grau		SFE70R.1	30	125784	249,20 1882
	reinweiß		SFE70R.3	30	126214	249,20 1882
braun		SFE70R.5	30	125774	261,55 1882	
 <p>5001.1</p>	Endstücke, links					
	grau		SFE70L.1	30	125783	249,20 1882
	reinweiß		SFE70L.3	30	126213	249,20 1882
braun		SFE70L.5	30	125773	261,55 1882	
CENTRIC-Doppel-SchuKo®-Steckdose						
• Steckdoseneinsatz reinweiß						
 <p>1886.1.3</p>	Abdeckhaube grau	1886.1.3		1	125698	2738,00 1882
	Abdeckhaube reinweiß	1886.3.3		1	125699	2738,00 1882
CENTRIC-Geräteeinbautanks						
• Material: ABS						
 <p>5001.1</p>	für CENTRIC-Geräte, 1fach				p. 100 Stk.	
	grau		5001.1	5	126047	1423,50 1882
	reinweiß		5001.3	5	126686	1423,50 1882
	für Centric-Geräte, 2fach					
grau		5002.1	5	126685	1903,00 1882	
reinweiß		5002.3	5	126688	1903,00 1882	

Ausführung

Type

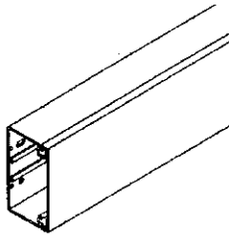
VPE Art.-Nr.

€*

SKZ

Installationskanal braun (RAL 8014)

• Farbe: braun (RAL 8014) (.5) • Material: PVC-hart • Lieferlänge: 2 m



HKL Kanal

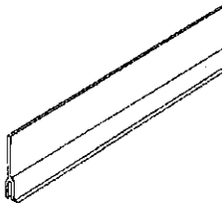
Höhe mm	Breite mm			
15	15	HKL1515.5	98	436507
18	18	HKL2020.5	72	436510
18	30	HKL2030.5	48	436513
32	30	HKL3030.5	50	436527
38	40	HKL4040.5	40	436530

per 100 m

181,85	1880
225,65	1880
337,05	1880
440,05	1880
603,50	1880

Installationskanal HKL-Zubehör

Trennwand



Trennwand

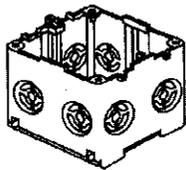
Trennwand, 60 mm
Trennwand, 40 mm

BTR65
BTR40

per 100 m

48	126080	391,60	1880
120	436418	277,85	1880

Geräteeinbaudosen



KED65/0

Geräteeinbaudose
Geräteeinbaudose

KED65/0
CED65/0

p. 100 Stk.

10	126082	438,05	1880
1	284515	3107,50	1880

Endstücke

• Material: ASA bzw. ABS • passend für Kanalgröße

Höhe mm	Breite mm			
Farbe: grau (RAL 7030), (.1)				
20	20	E2020.1	10	239852
20	30	E2030.1	10	239853
30	30	E3030.1	10	297388
40	40	E4040.1	10	239854
40	60	ES4060.1	20	436445
40	90	ES4090.1	20	436449
60	60	ES6060.1	20	436453
60	90	ES6090.1	20	436457
60	110	EG60110.1	20	126217
60	130	EG60130.1	20	276612
60	150	EG60150.1	20	126655
60	190	EG60190.1	20	126657
60	230	EG60230.1	20	277027

p. 100 Stk.

358,15	1880
358,15	1880
375,15	1880
375,15	1880
390,60	1880
421,60	1880
390,60	1880
434,30	1880
476,65	1880
527,50	1880
570,00	1880
655,50	1880
721,50	1880

Farbe: lichtgrau (RAL 7035), (.8)

20	20	E2020.8	10	436428
20	30	E2030.8	1	436431
30	30	E3030.8	1	436434
40	40	E4040.8	10	436437
40	60	ES4060.8	20	436448
40	90	ES4090.8	20	436452
60	60	ES6060.8	20	436456
60	90	ES6090.8	20	436460
60	110	EG60110.8	20	436438
60	130	EG60130.8	20	436439
60	150	EG60150.8	20	436440
60	190	EG60190.8	20	436442
60	230	EG60230.8	20	436444

358,15	1880
358,15	1880
375,15	1880
375,15	1880
390,60	1880
421,60	1880
390,60	1880
434,30	1880
476,65	1880
527,50	1880
570,00	1880
655,50	1880
721,50	1880

Farbe: cremeweiß (RAL 9001), (.6)

20	20	E2020.6	10	239855
20	30	E2030.6	10	239856
30	30	E3030.6	10	239857
40	40	E4040.6	10	239858
40	60	ES4060.6	20	436447
40	90	ES4090.6	20	436451
60	60	ES6060.6	20	436455
60	90	ES6090.6	20	436459
60	110	EG60110.6	20	278179
60	130	EG60130.6	20	278180
60	150	EG60150.6	20	278181
60	190	EG60190.6	20	278182
60	230	EG60230.6	20	346656

358,15	1880
358,15	1880
375,15	1880
375,15	1880
390,60	1880
421,60	1880
390,60	1880
434,30	1880
476,65	1880
527,50	1880
570,00	1880
655,50	1880
721,50	1880

Farbe: reinweiß (RAL 9010), (.3)

Ausführung

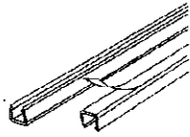
Type

VPE Art.-Nr.

€

SKZ

Minikanal LC und LCD

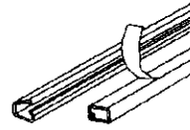


Minikanal LC

Minikanal LC

• Material: PVC-hart, transparent • Lieferlänge: 2 m • mit folienabgedecktem Doppelklebeband • für 1 Leitung

Höhe mm	Breite mm	Type	VPE	Art.-Nr.	per 100 m	SKZ
4,0	5,5	LC45	200	126011	239,75	1880
5,0	7,5	LC57	200	126008	239,75	1880
7,5	9,5	LC81	100	126009	256,70	1880
9,0	11,0	LC91	100	126010	256,70	1880



Minikanal LCD

Minikanal LCD

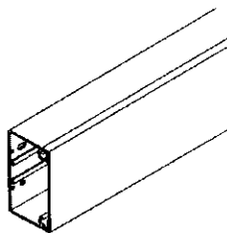
• Material: PVC-hart • Lieferlänge: 2 m • 1-teiliger Kanal (Ober- und Unterteil) mit einseitiger Deckelverrastung
• mit folienabgedecktem Doppelklebeband (außer LCD 101)

Höhe mm	Breite mm	Type	VPE	Art.-Nr.	per 100 m	SKZ
Farbe: cremeweiß (RAL 9001), (.6)						
4,5	9	LCD51.6	200	126013	296,15	1880
7	12	LCD71.6	100	126014	318,75	1880
9,5	10	LCD86.6	100	126020	373,65	1880
12,5	13	LCD96.6	50	126016	396,20	1880
10	15	LCD1015.6	60	564363	303,15	1880
17	17,5	LCD101.6	36	126017	447,10	1880
Farbe: reinweiß (RAL 9010), (.3)						
4,5	9	LCD51.3	200	346977	296,15	1880
7	12	LCD71.3	100	346978	318,75	1880
9,5	10	LCD86.3	100	346979	373,65	1880
12,5	13	LCD96.3	50	346980	396,20	1880
10	15	LCD1015.3	60	601280	303,15	1880
17	17,5	LCD101.3	36	346976	447,10	1880
Farbe: braun (RAL 8014), (.5)						
4,5	9	LCD51.5	200	126012	338,50	1880
7	12	LCD71.5	100	126015	365,20	1880
9,5	10	LCD86.5	100	126021	415,95	1880
12,5	13	LCD96.5	50	126019	433,00	1880
17	17,5	LCD101.5	36	126018	473,95	1880

Installationskanal HKL

Installationskanal grau (RAL 7030)

• Lieferform: 1515-6090 Unter- und Oberteil gedeckelt, 60110-60230 ungedeckelt, Unter- und Oberteil in einem Karton verpackt, für Trennwand geeignet, 4060-60230 jeweils 4 Halteklammern pro Lieferlänge • Farbe: grau (RAL 7030) (.1) • Material: PVC-hart
• Lieferlänge: 2 m



HKL Kanal

Höhe mm	Breite mm	Type	VPE	Art.-Nr.	per 100 m	SKZ
15	15	HKL1515.1	98	239863	166,45	1880
18	18	HKL2020.1	72	239864	204,45	1880
18	30	HKL2030.1	48	239865	306,00	1880
32	30	HKL3030.1	50	297385	400,45	1880
38	40	HKL4040.1	40	239866	548,50	1880
40	62	HKL4060.1	24	239867	694,00	1880
40	88	HKL4090.1	36	297386	1290,00	1880
60	62	HKL6060.1	32	297387	1081,00	1880
60	88	HKL6090.1	24	239872	1636,00	1880
60	108	HKL60110.1	16	239868	1691,50	1880
60	130	HKL60130.1	16	239869	2073,50	1880
60	150	HKL60150.1	8	239870	2368,50	1880
60	190	HKL60190.1	8	239871	2989,00	1880
60	230	HKL60230.1	8	346916	3708,50	1880

Ausführung

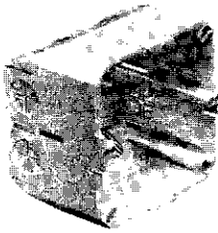
Type

VPE

Art.-Nr.

€*

SKZ



2390

Gerätedose

Gerätedose
ab Kanalhöhe 60 mm, zur Montage von Geräten mit Tragring

2390

5 107428

p. Stk.
4,80 2106

Gerätedose für CEE
ab Kanalgröße WDK 60130

2392

5 108625

30,75 2106

Geräteeinbaukanalsystem GEK

Geräteeinbaukanal-Unterteile, Kanalhöhe 70 mm

• Kanalunterteil zur direkten Wandmontage • mit Bodenlochung

Lieferlänge: 2000 mm



GEK...

Höhe mm	Breite mm	Farbe			per m
64	110	lichtgrau	GEK-K70110 LGR	8 409440	17,20 2111
64	110	weiß	GEK-K70110 WS	8 264106	17,20 2111
64	110	reinweiß	GEK-K70110 RWS	8 283849	17,20 2111
64	135	lichtgrau	GEK-K70135 LGR	8 409441	23,60 2111
64	135	weiß	GEK-K70135 WS	8 264105	23,60 2111
64	135	reinweiß	GEK-K70135 RWS	8 283852	23,60 2111
64	170	lichtgrau	GEK-K70170 LGR	8 409442	31,05 2111
64	170	weiß	GEK-K70170 WS	8 283861	31,05 2111
64	170	reinweiß	GEK-K70170 RWS	8 283862	31,05 2111

Geräteeinbaukanal-Oberteile

Lieferlänge: 2000 mm



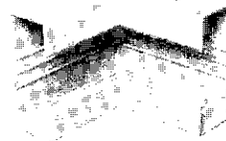
GEK/DG...

Breite mm	Farbe			per m
80	lichtgrau	GEK-OT80 LGR	16 409443	9,20 2111
80	weiß	GEK-OT80 WS	16 269393	9,20 2111
80	reinweiß	GEK-OT80 RWS	16 283886	9,20 2111

Geräteeinbaukanalsystem GEK, Zubehör

Inneneck, Kanalhöhe 70 mm

• zur Richtungsänderung der Geräteeinbaukanäle GEK

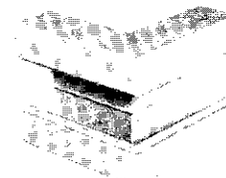


GEK/I...

Höhe mm	Breite mm	Farbe			p. Stk.
64	110	lichtgrau	GEK-KI70110 LGR	1 601435	22,40 2111
64	110	weiß	GEK-KI70110 WS	1 264101	22,40 2111
64	110	reinweiß	GEK-KI70110 RWS	1 283891	22,40 2111
64	135	lichtgrau	GEK-KI70135 LGR	1 601436	26,65 2111
64	135	weiß	GEK-KI70135 WS	1 264100	26,65 2111
64	135	reinweiß	GEK-KI70135 RWS	1 283894	26,65 2111
64	170	lichtgrau	GEK-KI70170 LGR	1 601437	37,30 2111
64	170	weiß	GEK-KI70170 WS	1 283896	37,30 2111
64	170	reinweiß	GEK-KI70170 RWS	1 283897	37,30 2111

Außeneck, Kanalhöhe 70 mm

• zur Richtungsänderung der Geräteeinbaukanäle GEK



GEK/A...

Höhe mm	Breite mm	Farbe			p. Stk.
64	110	lichtgrau	GEK-KA70110 LGR	1 601554	19,30 2111
64	110	weiß	GEK-KA70110 WS	1 283881	19,30 2111
64	110	reinweiß	GEK-KA70110 RWS	1 263882	19,30 2111
64	135	lichtgrau	GEK-KA70135 LGR	1 601555	24,45 2111
64	135	weiß	GEK-KA70135 WS	1 283884	24,45 2111
64	135	reinweiß	GEK-KA70135 RWS	1 283885	24,45 2111
64	170	lichtgrau	GEK-KA70170 LGR	1 601489	37,20 2111
64	170	weiß	GEK-KA70170 WS	1 283887	37,20 2111
64	170	reinweiß	GEK-KA70170 RWS	1 283888	37,20 2111

Ausführung

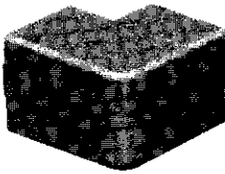
Type

VPE

Art.-Nr.

€*

SKZ



WDK/HA40040GR

Außeneckhauben, grau RAL 7030

• zur Richtungsänderung der WDK Kanäle

passend für
WDK 40040
WDK 40060
WDK 60060
WDK 60090
WDK 60110
WDK 60130
WDK 60150
WDK 60170
WDK 60210
WDK 60230

Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
WDK/HA40040GR	4	410010	6,70	2106
WDK/HA40060GR	2	107383	16,80	2106
WDK/HA60060GR	2	107389	18,35	2106
WDK/HA60090GR	2	107371	20,40	2106
WDK/HA60110GR	2	107380	21,65	2106
WDK/HA60130GR	2	107398	23,60	2106
WDK/HA60150GR	2	410023	25,00	2106
WDK/HA60170GR	2	282725	26,40	2106
WDK/HA60210GR	2	282727	29,65	2106
WDK/HA60230GR	2	600304	31,90	2106

p. Stk.



WDK/HA60060LGR

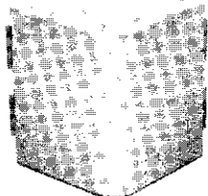
Außeneckhauben, lichtgrau RAL 7035

• zur Richtungsänderung der WDK Kanäle

passend für
WDK 40040
WDK 40060
WDK 60060
WDK 60090
WDK 60110
WDK 60130
WDK 60150
WDK 60170
WDK 60210
WDK 60230

Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
WDK/HA40040LGR	4	599805	6,70	2106
WDK/HA40060LGR	2	431016	16,80	2106
WDK/HA60060LGR	2	431017	18,35	2106
WDK/HA60090LGR	2	599808	20,40	2106
WDK/HA60110LGR	2	431018	21,65	2106
WDK/HA60130LGR	2	431019	23,60	2106
WDK/HA60150LGR	2	431020	25,00	2106
WDK/HA60170LGR	2	599809	26,40	2106
WDK/HA60210LGR	2	431021	29,65	2106
WDK/HA60230LGR	2	599810	31,90	2106

p. Stk.



WDK/HA60130WS

Außeneckhauben, weiß RAL 9001

• zur Richtungsänderung der WDK Kanäle

passend für
WDK 40040
WDK 40060
WDK 60060
WDK 60090
WDK 60110
WDK 60130
WDK 60150
WDK 60170
WDK 60210
WDK 60230

Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
WDK/HA40040WS	4	410011	6,70	2106
WDK/HA40060WS	2	107384	16,80	2106
WDK/HA60060WS	2	107390	18,35	2106
WDK/HA60090WS	2	107372	20,40	2106
WDK/HA60110WS	2	107381	21,65	2106
WDK/HA60130WS	2	107399	23,60	2106
WDK/HA60150WS	2	410024	25,00	2106
WDK/HA60170WS	2	282726	26,40	2106
WDK/HA60210WS	2	282728	29,65	2106
WDK/HA60230WS	2	599876	31,90	2106

p. Stk.



WDK/HA40040RWS

Außeneckhauben, reinweiß RAL 9010

• zur Richtungsänderung der WDK Kanäle

passend für
WDK 40040
WDK 40060
WDK 60060
WDK 60090
WDK 60110
WDK 60130
WDK 60150
WDK 60170
WDK 60210
WDK 60230

Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
WDK/HA40040RWS	4	599726	6,70	2106
WDK/HA40060RWS	2	599727	16,80	2106
WDK/HA60060RWS	4	599730	18,35	2106
WDK/HA60090RWS	2	599737	20,40	2106
WDK/HA60110RWS	2	599738	21,65	2106
WDK/HA60130RWS	2	599739	23,60	2106
WDK/HA60150RWS	2	599740	25,00	2106
WDK/HA60170RWS	2	599741	26,40	2106
WDK/HA60210RWS	2	599742	29,65	2106
WDK/HA60230RWS	2	599743	31,90	2106

p. Stk.



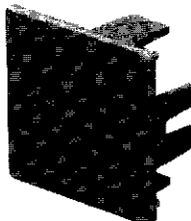
WDK/HE20020GR

Endstücke, grau RAL 7030

• zum Verschließen der WDK Kanäle

passend für	Höhe mm	Breite mm
WDK 15015	15	15
WDK 15030	17,5	30
WDK 20020	18	18
WDK 20035	20	35
WDK 25025	25	25
WDK 25040	25	40
WDK 30030	30	30
WDK 40040	40	40
WDK 40060	40	60
WDK 60060	60	60
WDK 60090	60	90
WDK 60110	60	110
WDK 60130	60	130
WDK 60150	60	150
WDK 60170	60	170
WDK 60210	60	210
WDK 60230	60	230

p. Stk.



Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
WDK/HE15015GR	20	410012	1,10	2106
WDK/HE15030GR	20	600026	1,30	2106
WDK/HE20020GR	20	410013	1,20	2106
WDK/HE20035GR	20	600030	2,10	2106
WDK/HE25025GR	20	410014	2,60	2106
WDK/HE25040GR	20	600028	3,40	2106
WDK/HE30030GR	20	600029	3,65	2106
WDK/HE40040GR	20	410015	3,95	2106
WDK/HE40060GR	20	107554	4,05	2106
WDK/HE60060GR	20	107367	4,05	2106
WDK/HE60090GR	20	107375	4,80	2106
WDK/HE60110GR	20	107455	5,30	2106
WDK/HE60130GR	20	107402	5,80	2106
WDK/HE60150GR	10	410031	6,20	2106
WDK/HE60170GR	10	283591	6,85	2106
WDK/HE60210GR	10	283147	7,35	2106
WDK/HE60230GR	10	600318	7,80	2106

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€*

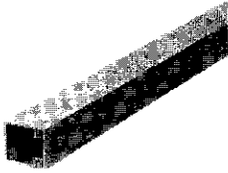
SKZ

Wand- und Deckenkanal WDK

WDK, grau RAL 7030

• Kanaloberteil und -unterteil • mit Bodenlochung

Lieferlänge: 2000 mm



WDK 15015 GR

Type	Höhe mm	Breite mm			per m
WDK 15015	15	15	WDK 15015 GR	56 256664	1,90 4971
WDK 15030	17,5	30	WDK 15030 GR	48 238042	2,95 4971
WDK 20020	20	20	WDK 20020 GR	48 107440	2,30 4971
WDK 20035	20	35	WDK 20035 GR	36 256666	3,40 4971
WDK 25025	25	25	WDK 25025 GR	32 107429	3,10 4971
WDK 25040	25	40	WDK 25040 GR	24 107431	4,70 4971
WDK 30030	30	30	WDK 30030 GR	32 238041	4,20 4971
WDK 40040	40	40	WDK 40040 GR	36 107442	5,80 4971
WDK 40060	40	60	WDK 40060 GR	24 107443	7,25 4971
WDK 60060	60	60	WDK 60060 GR	32 107449	11,00 4971
WDK 60090	60	90	WDK 60090 GR	24 107418	16,70 4971
WDK 60110	60	110	WDK 60110 GR	16 107419	17,10 4971
WDK 60130	60	130	WDK 60130 GR	16 107420	21,10 4971
WDK 60150	60	150	WDK 60150 GR	8 256670	24,00 4971
WDK 60170	60	170	WDK 60170 GR	8 107421	27,80 4971
WDK 60210	60	210	WDK 60210 GR	8 107422	33,40 4971
WDK 60230	60	230	WDK 60230 GR	8 256672	37,80 4971

WDK, lichtgrau RAL 7035

• Kanaloberteil und -unterteil • mit Bodenlochung

Lieferlänge: 2000 mm



WDK 15015 LGR

Type	Höhe mm	Breite mm			per m
WDK 15015	15	15	WDK 15015 LGR	56 409422	1,90 4971
WDK 20020	20	20	WDK 20020 LGR	48 409423	2,30 4971
WDK 20035	20	35	WDK 20035 LGR	36 409424	3,40 4971
WDK 25025	25	25	WDK 25025 LGR	32 409425	3,10 4971
WDK 30030	30	30	WDK 30030 LGR	32 409426	4,20 4971
WDK 40040	40	40	WDK 40040 LGR	36 409428	5,80 4971
WDK 40060	40	60	WDK 40060 LGR	24 409429	7,25 4971
WDK 60060	60	60	WDK 60060 LGR	32 409432	11,00 4971
WDK 60090	60	90	WDK 60090 LGR	24 409433	16,70 4971
WDK 60110	60	110	WDK 60110 LGR	16 409434	17,10 4971
WDK 60130	60	130	WDK 60130 LGR	16 409435	21,10 4971
WDK 60150	60	150	WDK 60150 LGR	8 409436	24,00 4971
WDK 60170	60	170	WDK 60170 LGR	8 409437	27,80 4971
WDK 60210	60	210	WDK 60210 LGR	8 409438	33,40 4971
WDK 60230	60	230	WDK 60230 LGR	8 409439	37,80 4971

WDK, weiß RAL 9001

• Kanaloberteil und -unterteil • mit Bodenlochung

Lieferlänge: 2000 mm



WDK 15015 WS

Type	Höhe mm	Breite mm			per m
WDK 15015	15	15	WDK 15015 WS	56 256665	1,90 4971
WDK 15030	17,5	30	WDK 15030 WS	48 238043	2,95 4971
WDK 20020	20	20	WDK 20020 WS	48 107439	2,30 4971
WDK 20035	20	35	WDK 20035 WS	36 256667	3,40 4971
WDK 25025	25	25	WDK 25025 WS	32 107430	3,10 4971
WDK 25040	25	40	WDK 25040 WS	24 107432	4,70 4971
WDK 30030	30	30	WDK 30030 WS	32 238040	4,20 4971
WDK 40040	40	40	WDK 40040 WS	36 107433	5,80 4971
WDK 40060	40	60	WDK 40060 WS	24 107434	7,25 4971
WDK 60060	60	60	WDK 60060 WS	32 107450	11,00 4971
WDK 60090	60	90	WDK 60090 WS	24 107417	16,70 4971
WDK 60110	60	110	WDK 60110 WS	16 107451	17,10 4971
WDK 60130	60	130	WDK 60130 WS	16 107452	21,10 4971
WDK 60150	60	150	WDK 60150 WS	8 256671	24,00 4971
WDK 60170	60	170	WDK 60170 WS	8 107453	27,80 4971
WDK 60210	60	210	WDK 60210 WS	8 107454	33,40 4971
WDK 60230	60	230	WDK 60230 WS	8 256673	37,80 4971

Ausführung

Type

VPE

Art.-Nr.

€*

SKZ

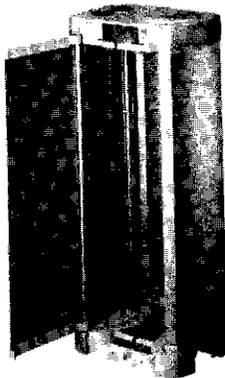
Installations-System für flexible Raumlösungen

- Raumlösung für Energie und Daten mit einer hohen Flexibilität bei räumlichen Veränderungen

Raumverteiler

- tischhoher Raumverteiler, 640 mm
- Schnittstellen für Aufbodenkanäle der Flachketten zur Leitungsführung
- mit Stauraum für Zuleitungen und Patchkabel

Material: eloxiertes Aluminium und Kunststoff
Farbe: lichtgrau (RAL 7035)



G70717035

Innenraum leer, zur Aufnahme von bis zu 4 Steckdosenkombinationen Raumverteiler für Anschlussmodul	G70707035	1	674920	p. Stk. 214,30	4119
Innenraum leer, mit 2 Einbauprofilen (1 Kanal) zum Einbau von bis zu 2 Steckdosenkombinationen in Verbindung mit Ecoline-Geräteeinbau Raumverteiler für Anschlussmodul und Ecoline-Geräteeinbau	G70717035	1	678420	224,40	4119
Innenraum leer, mit 4 Einbauprofilen (2 Kanäle) zum Einbau des frontrastenden Geräteprogramms Raumverteiler für Ecoline-Geräteeinbau	G70727035	1	678421	233,80	4119

Anschlussmodul mit Alugehäuse

- zur Montage mit Tischhalterung/Befestigungsschiene oder im Raumverteiler
- Schukosteckdosen in rundem Gehäuse
- Steckdosen mit erhöhtem Berührungsschutz
- Kabelvorrat für Patchleitungen unter separater Klappe



G7014ELN



G7015ELN

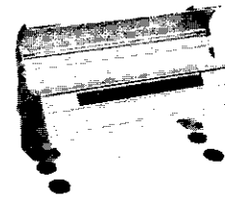


G7013ELN

Standardausführung	Farbe			p. Stk.	
4-fach Steckdosenkombination	anthrazit	G7010ELN	1	823954	46,00 4119
4-fach Steckdosen/Schalterkombination	anthrazit	G7012ELN	1	823956	61,80 4119
7-fach Steckdosenkombination	anthrazit	G7014ELN	1	823958	65,90 4119
7-fach Steckdosenkombination	rot	G7015ELN	1	823959	68,90 4119
2 getrennte Stromkreise					
5-fach Steckdosenkombination	3 anthrazit, 2 rot	G7011ELN	1	823955	54,60 4119
mit Überspannungsschutz und Netzfilter					
3-fach Steckdosen/Schalterkombination	anthrazit	G7013ELN	1	823957	170,40 4119
2 getrennte Stromkreise					
7-fach Steckdosenkombination	4 anthrazit, 3 rot	G7016ELN	1	823960	69,40 4119

Tischhalterung für Anschlussmodul

- Sichtschutzklappe
- separates Kabelfach für Patchkabel



G70407035

Tischhalterung, 250 mm	Farbe			p. Stk.	
Tischhalterung, 250 mm	lichtgrau (RAL 7035)	G70407035	1	674919	43,00 4119
Tischhalterung, 250 mm	schwarzgrau (RAL 7021)	G70407021	1	757448	43,00 4119

Begeschutz

- zusätzlicher Schutz bei erhöhter Belastung

Material: Stahlblech
Farbe: lichtgrau (RAL 7035)



G71377035

Begeschutz, 1 m	G71377035	1	670439	per m 15,60	4119
-----------------	-----------	---	--------	----------------	------

Flachkette

- flexible oder feste Bodenverlegung
- mit hoher Trittfestigkeit
- zwei Kammern

Farbe: lichtgrau (RAL 7035)



G71307035

Flachkette, 1 m	G71307035	1	668746	p. Stk. 23,30	4119
-----------------	-----------	---	--------	------------------	------

Rundkette

- auf Fingerdruck zu öffnen, flexibel oder fest verrastbar
- zwei Kammern

Farbe: lichtgrau (RAL 7035)



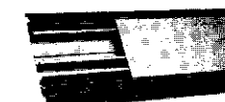
G71107035

Rundkette, 1 m	G71107035	1	674921	p. Stk. 26,80	4119
----------------	-----------	---	--------	------------------	------

Aufbodenkanal

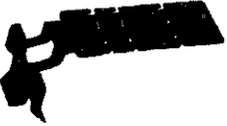
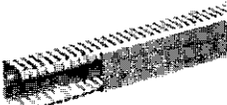
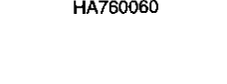
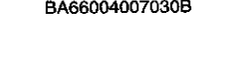
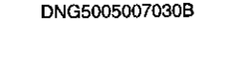
- sicherer Schutz bei hohen Belastungen
- mit abnehmbarem Oberteil
- Vier-Kammerprofil

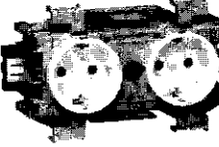
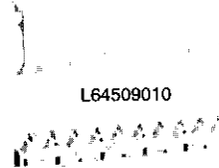
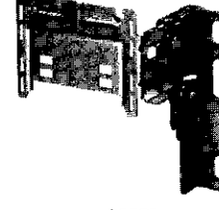
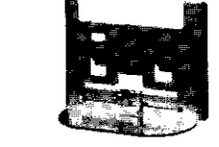
Farbe: Aluminium natureloxiert



AKA181250ELN

Aufbodenkanal, 2 m	AKA181250ELN	12	687281	per m 40,20	4119
Aufbodenkanal, 2 m	SLA180750ELN	10	827214	24,00	3507
Unterteil aus PVC, Oberteil aus Alu					

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
 <p>Clip BA7</p> <p>Clip BA7</p> <p>BA7CLIP</p>	BA7CLIP	10	670401	0,67	3515
 <p>Verdrahtungskanal HA7</p> <p>• Stege werkzeuglos nach innen und außen ausbrechbar ausgenommen HA740025, HA760025 und HA780025 (nur nach außen ausbrechbar) • nur ein Kabelclip für alle Kanalgrößen • 3-reihige Bodenlochung insbesondere für Hutschienenmontage • Kabelrückhaltenasen zum Sortieren bei Vollbelegung</p> <p>Material: PC/ABS, halogenfrei Lieferlänge: 2000 mm Farbe: lichtgrau (RAL 7035)</p>					
 <p>HA760060</p>					
Höhe mm	Breite mm				per m
25	25	HA725025	50	837702	7,30 3515
25	40	HA725040	48	840360	8,20 3515
40	25	HA740025	48	837703	8,20 3515
40	40	HA740040	50	837704	8,50 3515
40	60	HA740060	40	840361	10,00 3515
40	80	HA740080	30	840362	13,80 3515
40	100	HA740100	20	840363	17,00 3515
60	25	HA760025	60	837705	9,10 3515
60	40	HA760040	40	837706	10,00 3515
60	60	HA760060	24	837707	11,70 3515
60	80	HA760080	20	837708	17,00 3515
60	100	HA760100	16	840364	22,30 3515
80	120	HA760120	12	840365	29,00 3515
80	25	HA780025	20	840366	9,50 3515
80	40	HA780040	20	837709	13,80 3515
80	60	HA780060	20	837710	18,10 3515
80	80	HA780080	12	837711	25,00 3515
80	100	HA780100	12	837712	32,60 3515
80	120	HA780120	16	837713	39,90 3515
 <p>Verdrahtungskanal BA6</p> <p>• auf Anfrage auch in blau (Eigensicher-Anlagen) lieferbar</p> <p>Material: Kunststoff (PVC-hart) Lieferlänge: 2000 mm Farbe: steingrau (RAL 7030)</p>					
 <p>BA66004007030B</p>					
Höhe mm	Breite mm				per m
44	19	BA64001507030B	54	135041	4,35 3515
44	30	BA64002507030B	48	134998	4,60 3515
44	45	BA64004007030B	50	134999	5,60 3515
45	67	BA64006007030B	40	135000	6,70 3515
63	19	BA66001507030B	54	135042	5,80 3515
65	30	BA66002507030B	60	135018	6,10 3515
65	46	BA68004007030B	40	135019	8,00 3515
65	66	BA66006007030B	24	135020	9,50 3515
85	31	BA68002507030B	20	135043	8,60 3515
85	47	BA68004007030B	20	135024	10,00 3515
85	67	BA68006007030B	20	135025	11,40 3515
Sonderlängen, Setlieferung, Sonderfarben, Sonderstanzungen auf Anfrage.					
 <p>Verdrahtungskanal DNG</p> <p>• Bodenlochung nach DIN 43659</p> <p>Material: Kunststoff (PVC-hart) Lieferlänge: 2000 mm Farbe: steingrau (RAL 7030)</p>					
 <p>DNG5005007030B</p>					
Höhe mm	Breite mm				per m
49	37	DNG5003707030B	40	135445	4,15 3515
49	49	DNG5005007030B	48	135435	5,40 3515
49	74	DNG5007507030B	20	135436	7,80 3515
73	37	DNG7503707030B	40	135437	6,20 3515
73	49	DNG7505007030B	20	135438	7,60 3515
73	74	DNG7507507030B	16	135439	10,50 3515
98	49	DNG10065007030B	24	134433	10,50 3515
98	74	DNG10007507030B	16	135446	12,40 3515

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
Kupplung					
Material: Stahlblech					
					Paar
G2011	G2010	10	808407	5,60	3504
	G2011	10	808408	5,70	3504
	G2012	5	808409	5,80	3504
	G2013	5	808410	5,90	3504
	G2014	10	823850	11,40	3504
	G2015	5	823851	14,00	3504
Kanalsteckdosen für BR netway Stahlblech - Ecoline frontrastend					
Hinweis:					
• zu jeder Kanalsteckdose bzw. Steckdosenkombination ist eine Eingangsbuchse G4703 erforderlich					
					p. Stk.
G40019010		10	489465	21,40	3504
		10	489466	21,40	3504
		10	489467	21,40	3504
		10	512406	28,60	3504
		10	489468	28,60	3504
					
G43019010		1	757681	34,80	3504
		1	757682	34,80	3504
		1	757683	34,80	3504
		1	757684	46,70	3504
		1	757685	46,70	3504
					
G43039010		1	837764	105,10	3504
		1	837765	105,10	3504
		1	837766	105,10	3504
		1	837767	105,10	3504
Erdung BR netway Aluminium und Stahlblech					
					p. Stk.
G2400	L5802	1	409078	50,30	3504
	G2400	5	489362	4,70	3504
	G2401	10	489363	3,70	3504
	L4181GNGE	100	134336	1,94	3504
	L4182GNGE	100	134337	2,10	3504
	L4183GNGE	25	349344	2,70	3504
	L4187CHRO	10	134334	0,80	3506
Brüstungsverkleidung und Konsolenmontage					
• für BR netway ist die Konsolenmontage ohne genaue Abstandsmessung möglich • Ein-Mann-Montage ist gewährleistet					
					per m
L64509010		100	134827	6,10	3504
		100	502369	8,60	3504
		100	134828	8,60	3504
		100	362663	8,60	3504
					p. Stk.
M5900GRAU		10	134432	2,40	3504
		10	203819	2,50	3504
Weitere Produkte zur Brüstungsverkleidung im aktuellen Tehalit Hauptkatalog .					
Universalkonsolen					
• für alle BR und BR netway Brüstungskanäle					
					p. Stk.
G2260		10	839234	12,50	3506
		10	839235	15,10	3506
		10	839232	16,60	3506
		5	839233	21,80	3506
					p. Stk.
G2270		10	839246	4,15	3506
		10	839247	4,50	3506
		10	839248	5,00	3506

Ausführung

Type

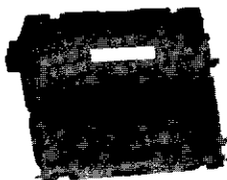
VPE Art.-Nr.

€*

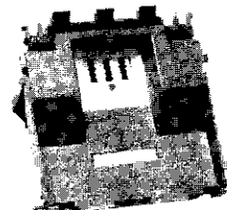
SKZ

Geräteeinbau BR netway Inline für PVC, Alu und halogenfrei

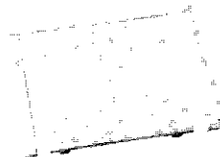
• Geräte liegen geschützt hinter einer formschönen Geräteabdeckung • bei eingesteckten Steckern bleiben die Abdeckungen voll geschlossen



G4170



G4135

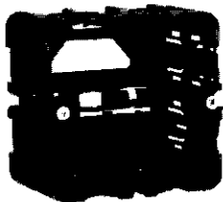


G41789010

Set 130, verd., Steckdose 2fach, Schuko, BRN	G4130	1	489505	28,00	3504
Set 170, verd., Steckdose 2fach, Schuko, BRN	G4170	1	489516	30,30	3504
Set 210, verd., Steckdose 2fach, Schuko, BRN	G4180	1	489527	32,60	3504
Set 130, Datenanschluss, Cat.6a E-Dat. BTR	G3903	1	558721	33,40	3504
Set 170, Datenanschluss, Cat.6a E-Dat. BTR	G3907	1	558722	35,50	3504
Set 210, Datenanschluss, Cat.6a E-Dat. BTR	G3908	1	558723	37,50	3504
Set 130, Datenanschluss, Cat.6, Telegärtner	G3933	1	701927	27,80	3504
Set 170, Datenanschluss, Cat.6, Telegärtner	G3937	1	701928	29,50	3504
Set 210, Datenanschluss, Cat.6, Telegärtner	G3938	1	701929	30,20	3504
Set 130, Datenanschluss CAT5e WE 8/8, weiß, Rutenbeck	G4137	1	489508	30,20	3504
Set 170, Datenanschluss CAT5e WE 8/8, weiß, Rutenbeck	G4177	1	489519	32,50	3504
Set 210, Datenanschluss CAT5e WE 8/8, weiß, Rutenbeck	G4187	1	489530	34,30	3504
Set 130, Fernmeldeanschluss TAE 3x6 NFN, BRN, Rutenbeck	G4135	1	489506	14,50	3504
Set 170, Fernmeldeanschluss TAE 3x6 NFN, BRN, Rutenbeck	G4175	1	489517	16,70	3504
Set 210, Fernmeldeanschluss TAE 3x6 NFN, BRN, Rutenbeck	G4185	1	489528	18,80	3504
Set 130, Fernmeldeanschluss WE 8/8, BRN, Rutenbeck	G4136	1	489507	18,10	3504
Set 170, Fernmeldeanschluss WE 8/8, BRN, Rutenbeck	G4176	1	489518	20,20	3504
Set 210, Fernmeldeanschluss WE 8/8, BRN, Rutenbeck	G4186	1	489529	22,30	3504
Abdeckung, Set 130, modular, lichtgrau	G41387035	1	489509	7,00	3504
Abdeckung, Set 130, modular, cremeweiß	G41389001	1	489510	7,00	3504
Abdeckung, Set 130, modular, reinweiß	G41389010	1	489511	7,00	3504
Abdeckung, Set 170, modular, lichtgrau	G41787035	1	489520	9,20	3504
Abdeckung, Set 170, modular, cremeweiß	G41789001	1	489521	9,20	3504
Abdeckung, Set 170, modular, reinweiß	G41789010	1	489522	9,20	3504
Abdeckung, Set 210, modular, lichtgrau	G41887035	1	489531	11,30	3504
Abdeckung, Set 210, modular, cremeweiß	G41889001	1	489532	11,30	3504
Abdeckung, Set 210, modular, reinweiß	G41889010	1	489533	11,30	3504

p. Stk.

Standardgeräteeinbau UP mit 80 mm Rahmen für PVC

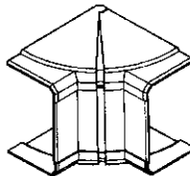


L5419SCHW

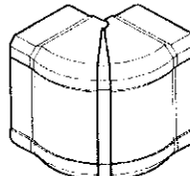
Ausführung	Farbe				
Geräteeinbaudose H55, BR	schwarz	L5419SCHW	1	134675	3,60 3504
ab Grundprofil 130 mm, H x B x T: 70 x 71 x 55 mm					
Geräteeinbaudose H55, BR	schwarz	L6719SCHW	1	135111	3,40 3504
ab Grundprofil 100 mm, H x B x T: 60 x 71 x 55 mm					
Geräteeinbaudose FM 1fach, BRN	schwarz	G2731	1	674089	3,90 3504

p. Stk.

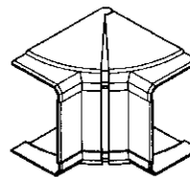
Formteile PVC BRN 70110



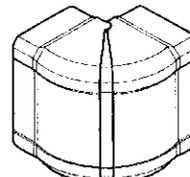
G12017035



G12027035



G12119001



G12129001

Ausführung	Farbe				
Inneneck	lichtgrau (RAL 7035)	G12017035	1	489151	20,70 3504
Inneneck	cremeweiß (RAL 9001)	G12019001	1	489152	20,70 3504
Inneneck	reinweiß (RAL 9010)	G12019010	1	489153	20,70 3504
Ausseneck	lichtgrau (RAL 7035)	G12027035	1	489154	23,00 3504
Ausseneck	cremeweiß (RAL 9001)	G12029001	1	489155	23,00 3504
Ausseneck	reinweiß (RAL 9010)	G12029010	1	489156	23,00 3504
Endplatte	lichtgrau (RAL 7035)	G12037035	1	489157	6,40 3504
Endplatte	cremeweiß (RAL 9001)	G12039001	1	489158	6,40 3504
Endplatte	reinweiß (RAL 9010)	G12039010	1	489159	6,40 3504
Wandanschlussblende	lichtgrau (RAL 7035)	G15117035	1	489311	12,20 3504
Wandanschlussblende	cremeweiß (RAL 9001)	G15119001	1	489312	12,20 3504
Wandanschlussblende	reinweiß (RAL 9010)	G15119010	1	489313	12,20 3504

p. Stk.

Weitere Formteile PVC sowie Formteile halogenfrei siehe aktueller Tehalit Hauptkatalog.

Formteile PVC BRN 70130

Ausführung	Farbe				
Inneneck	lichtgrau (RAL 7035)	G12117035	1	489163	24,10 3504
Inneneck	cremeweiß (RAL 9001)	G12119001	1	489164	24,10 3504
Inneneck	reinweiß (RAL 9010)	G12119010	1	489165	24,10 3504
Ausseneck	lichtgrau (RAL 7035)	G12127035	1	489166	26,60 3504
Ausseneck	cremeweiß (RAL 9001)	G12129001	1	489167	26,60 3504
Ausseneck	reinweiß (RAL 9010)	G12129010	1	489168	26,60 3504
Endplatte	lichtgrau (RAL 7035)	G12137035	1	489169	7,90 3504
Endplatte	cremeweiß (RAL 9001)	G12139001	1	489170	7,90 3504
Endplatte	reinweiß (RAL 9010)	G12139010	1	489171	7,90 3504
Wandanschlussblende	lichtgrau (RAL 7035)	G15137035	1	489315	14,60 3504
Wandanschlussblende	cremeweiß (RAL 9001)	G15139001	1	489316	14,60 3504
Wandanschlussblende	reinweiß (RAL 9010)	G15139010	1	489317	14,60 3504

p. Stk.

Weitere Formteile PVC sowie Formteile halogenfrei siehe aktueller Tehalit Hauptkatalog.

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
 G4703	Eingangsbuchse • zum Anschluss der Steckdose				
Eingangsbuchse 3polig	G4703	25	489545	p. Stk. 2,80	3504
 G4713	Ausgangsstecker • zum Anschluss weiterer Steckdosen				
Ausgangsstecker 3polig	G4713	25	489547	p. Stk. 2,80	3504
 G4773	H-Verteiler • Paketinhalt: 10 Stück				
Ein- und Ausgang, 3polig	G4773	10	587438	p. Stk. 4,80	3504
Geräteblenden zu Kanalsteckdose G4000, modular					
 G35009010	Ausführung	Farbe			
Oberteilbreite: 80 mm für Steckdose 2fach	lichtgrau (RAL 7035)	G35007035	1	489407	p. Stk. 3,70 3504
für Steckdose 2fach	cremeweiß (RAL 9001)	G35009001	1	489408	3,70 3504
für Steckdose 2fach	reinweiß (RAL 9010)	G35009010	1	489409	3,70 3504
Oberteilbreite: 80 mm, mit Kennzeichnung für Steckdose 2fach	lichtgrau (RAL 7035)	G35107035	1	489428	8,10 3504
für Steckdose 2fach	cremeweiß (RAL 9001)	G35109001	1	489429	8,10 3504
für Steckdose 2fach	reinweiß (RAL 9010)	G35109010	1	489430	8,10 3504
Oberteilbreite: 80 mm halogenfrei, für Steckdose 2fach	lichtgrau (RAL 7035)	G35017035	1	489410	5,90 3504
halogenfrei, für Steckdose 2fach	cremeweiß (RAL 9001)	G35019001	1	489411	5,90 3504
halogenfrei, für Steckdose 2fach	reinweiß (RAL 9010)	G35019010	1	489412	5,90 3504
halogenfrei, für Steckdose 2fach	alu lackiert	G3501LAN	1	489413	6,90 3504
Oberteilbreite: 80 mm, mit Kennzeichnung halogenfrei, für Steckdose 2fach	lichtgrau (RAL 7035)	G35117035	1	489431	10,60 3504
halogenfrei, für Steckdose 2fach	cremeweiß (RAL 9001)	G35119001	1	489432	10,60 3504
halogenfrei, für Steckdose 2fach	reinweiß (RAL 9010)	G35119010	1	489433	10,60 3504
halogenfrei, für Steckdose 2fach	alu lackiert	G3511LAN	1	489434	13,00 3504
Oberteilbreite: 100 mm für Steckdose 2fach	lichtgrau (RAL 7035)	G37807035	1	674939	4,45 3506
für Steckdose 2fach	cremeweiß (RAL 9001)	G37809001	1	674940	4,45 3506
für Steckdose 2fach	reinweiß (RAL 9010)	G37809010	1	674941	4,45 3506
Oberteilbreite: 120 mm für Steckdose 2fach	lichtgrau (RAL 7035)	G37827035	1	674943	4,80 3506
für Steckdose 2fach	cremeweiß (RAL 9001)	G37829001	1	674944	4,80 3506
für Steckdose 2fach	reinweiß (RAL 9010)	G37829010	1	674945	4,80 3506
Geräteblenden zu Kanalsteckdose G4300, modular					
 G36049010	Ausführung	Farbe			
Oberteilbreite: 80 mm für Steckdose 3fach	lichtgrau (RAL 7035)	G36047035	1	757409	p. Stk. 4,90 3504
für Steckdose 3fach	cremeweiß (RAL 9001)	G36049001	1	757410	4,90 3504
für Steckdose 3fach	reinweiß (RAL 9010)	G36049010	1	757411	4,90 3504
für Steckdose 3fach	lichtgrau (RAL 7035)	G36057035	1	757413	9,30 3504
für Steckdose 3fach	cremeweiß (RAL 9001)	G36059001	1	757414	9,30 3504
für Steckdose 3fach	reinweiß (RAL 9010)	G36059010	1	757415	9,30 3504
Oberteilbreite: 80 mm, mit Kennzeichnung halogenfrei, für Steckdose 3fach	lichtgrau (RAL 7035)	G36147035	1	757417	8,30 3504
halogenfrei, für Steckdose 3fach	cremeweiß (RAL 9001)	G36149001	1	757418	8,30 3504
halogenfrei, für Steckdose 3fach	reinweiß (RAL 9010)	G36149010	1	757419	8,30 3504
halogenfrei, für Steckdose 3fach	alu lackiert	G3614LAN	1	757420	9,80 3504
halogenfrei, für Steckdose 3fach	lichtgrau (RAL 7035)	G36157035	1	757404	13,00 3504
halogenfrei, für Steckdose 3fach	cremeweiß (RAL 9001)	G36159001	1	757405	13,00 3504
halogenfrei, für Steckdose 3fach	reinweiß (RAL 9010)	G36159010	1	757406	13,00 3504
halogenfrei, für Steckdose 3fach	alu lackiert	G3615LAN	1	757407	14,50 3504
Oberteilbreite: 100 mm für Steckdose 3fach	lichtgrau (RAL 7035)	G36407035	1	757422	5,70 3504
für Steckdose 3fach	cremeweiß (RAL 9001)	G36409001	1	757423	5,70 3504
für Steckdose 3fach	reinweiß (RAL 9010)	G36409010	1	757424	5,70 3504
Oberteilbreite: 120 mm für Steckdose 3fach	lichtgrau (RAL 7035)	G36427035	1	757426	6,20 3504
für Steckdose 3fach	cremeweiß (RAL 9001)	G36429001	1	757427	6,20 3504
für Steckdose 3fach	reinweiß (RAL 9010)	G36429010	1	757428	6,20 3504

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€*

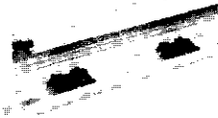
SKZ

Brüstungskanäle BR netway PVC

- Elektro-Installationskanal nach DIN EN 50085 als Geräteeinbaukanal • bestehend aus Grundprofil mit vormontierten Grundprofilverbindern
- ab Größe 130 mit Systemträgern, abnehmbaren Seitenoberteilen sowie ab Größe 170 mit Grundprofilklammern zum Leitungsrückhalt
- Systemträger zur Teilung des Grundprofils in drei separate Bereiche: zwei frei zugängliche, getrennte Leitungsführungskammern sowie einen Geräteeinbaubereich • damit erfüllt die EN 50174 • Seitenoberteile zum Schließen der Leitungsführungskammern • separates 80 mm Oberteil zum Abdecken des Geräteeinbaubereiches • Richtungsänderungen von 90° sind mit schnittkantenkaschierenden, teilweise winkelverstellbaren Haubenformteilen auszuführen und offene Kanalenden mit schnittkantenkaschierenden Endplatten zu verschliessen
- Lieferform: Grundprofil inkl. Seitenoberteile, 80 mm Oberteil separat

Kanal-Grundprofil PVC

Material: Kunststoff (PVC-hart)
Lieferlänge: 2000 mm

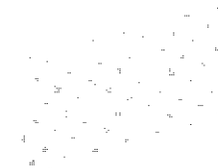


BRN7013019010

Höhe mm	Tiefe mm	Farbe			per m	
70	110	lichtgrau (RAL 7035)	BRN7011017035	12	489139	16,80 3503
70	110	cremeweiß (RAL 9001)	BRN7011019001	12	489140	16,80 3503
70	110	reinweiß (RAL 9010)	BRN7011019010	12	489141	16,80 3503
70	130	lichtgrau (RAL 7035)	BRN7013017035	12	489142	21,80 3503
70	130	cremeweiß (RAL 9001)	BRN7013019001	12	489143	21,80 3503
70	130	reinweiß (RAL 9010)	BRN7013019010	12	489144	21,80 3503
70	170	lichtgrau (RAL 7035)	BRN7017017035	12	489145	32,00 3503
70	170	cremeweiß (RAL 9001)	BRN7017019001	12	489146	32,00 3503
70	170	reinweiß (RAL 9010)	BRN7017019010	12	489147	32,00 3503
70	210	lichtgrau (RAL 7035)	BRN7021017035	6	489148	44,90 3503
70	210	cremeweiß (RAL 9001)	BRN7021019001	6	489149	44,90 3503
70	210	reinweiß (RAL 9010)	BRN7021019010	6	489150	44,90 3503

Oberteil 80 mm PVC

Material: Kunststoff (PVC-hart)
Lieferlänge: 2000 mm



BRN7008029010

Breite mm	Farbe			per m	
80	lichtgrau (RAL 7035)	BRN7008027035	64	489136	7,30 3503
80	cremeweiß (RAL 9001)	BRN7008029001	64	489137	7,30 3503
80	reinweiß (RAL 9010)	BRN7008029010	64	489138	7,30 3503

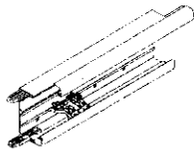
Weitere Abmessungen finden Sie im aktuellen Tehalit Hauptkatalog.

Brüstungskanäle BR netway halogenfrei

- Lieferform: Grundprofil inkl. Seitenoberteile, 80 mm Oberteil separat

Kanal-Grundprofil halogenfrei

Material: PC-ABS, halogenfrei
Lieferlänge: 2000 mm



Kanal-Grundprofil

Höhe mm	Tiefe mm	Farbe			per m	
70	170	lichtgrau (RAL 7035)	BRHN7013017035	12	489123	36,70 3503
70	190	reinweiß (RAL 9010)	BRHN7013019010	12	512353	36,70 3503
70	170	lichtgrau (RAL 7035)	BRHN7017017035	12	489125	41,90 3503

Weitere Formteile halogenfrei finden Sie im aktuellen Tehalit Hauptkatalog.

Oberteil 80 mm halogenfrei

Material: PC-ABS, halogenfrei
Lieferlänge: 2000 mm



Oberteil 80 mm halogenfr.

Breite mm	Farbe			per m	
80	lichtgrau (RAL 7035)	BRHN7008027035	64	489121	14,10 3503
80	reinweiß (RAL 9010)	BRHN7008029010	64	512357	14,10 3503

Ausführung

Type

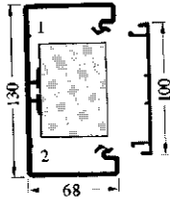
VPE Art.-Nr.

€*

SKZ

BR Brüstungskanal-System

• praktisch genauso vielseitig in der Anwendung wie das neue Brüstungskanal-System BR netway ist das bewährte BR-System
 • Projekte auf Basis des BR-Systems können problemlos fortgeführt werden • alle Komponenten des BR-Systems erhalten Sie weiterhin in den bekannten Materialien und Farben



BR-Unterterteil, 70 mm

BR-Unterterteil, Kanalhöhe 70 mm

Material: Kunststoff (PVC-hart)
 Lieferlänge: 2000 mm

für Kanalbreite mm	Farbe			per m
100	lichtgrau (RAL 7035)	BR7010017035	8 408073	16,80 3505
100	cremeweiß (RAL 9001)	BR7010019001	8 135067	16,80 3505
100	reinweiß (RAL 9010)	BR7010019010	8 135349	16,80 3505
130	lichtgrau (RAL 7035)	BR7013017035	8 276635	20,20 3505
130	cremeweiß (RAL 9001)	BR7013019001	8 134534	20,20 3505
130	reinweiß (RAL 9010)	BR7013019010	8 240359	20,20 3505
170	lichtgrau (RAL 7035)	BR7017017035	8 135087	28,80 3505
170	cremeweiß (RAL 9001)	BR7017019001	8 134495	28,80 3505
170	reinweiß (RAL 9010)	BR7017019010	8 135351	28,80 3505

BR-Unterterteil, Kanalhöhe 85 mm

Material: Kunststoff (PVC-hart)
 Lieferlänge: 2000 mm

für Kanalbreite mm	Farbe			per m
130	lichtgrau (RAL 7035)	BR8513017035	8 350189	29,50 3505
130	cremeweiß (RAL 9001)	BR8513019001	8 134967	29,50 3505
130	reinweiß (RAL 9010)	BR8513019010	8 135492	29,50 3505
170	lichtgrau (RAL 7035)	BR8517017035	8 409843	38,70 3505
170	cremeweiß (RAL 9001)	BR8517019001	8 134934	38,70 3505
170	reinweiß (RAL 9010)	BR8517019010	8 135508	38,70 3505

BR-Oberteile

Material: Kunststoff (PVC-hart)
 Lieferlänge: 2000 mm

BR-Oberteile

für Kanalbreite mm	Farbe			per m
100	lichtgrau (RAL 7035)	BR7010027035	32 350190	6,70 3505
100	cremeweiß (RAL 9001)	BR7010029001	32 135068	6,70 3505
100	reinweiß (RAL 9010)	BR7010029010	32 135350	6,70 3505
130	lichtgrau (RAL 7035)	BR7013027035	32 135091	8,40 3505
130	cremeweiß (RAL 9001)	BR7013029001	32 134535	8,40 3505
130	reinweiß (RAL 9010)	BR7013029010	32 135338	8,40 3505
170	lichtgrau (RAL 7035)	BR7017027035	32 135076	9,60 3505
170	cremeweiß (RAL 9001)	BR7017029001	32 134494	9,60 3505
170	reinweiß (RAL 9010)	BR7017029010	32 135352	9,60 3505

Formteile PVC BR 70100

Ausführung	Farbe			p. Stk.
Inneneck	lichtgrau (RAL 7035)	R89217035	4 397837	21,10 3506
Inneneck	cremeweiß (RAL 9001)	R89219001	4 135311	21,10 3506
Inneneck	reinweiß (RAL 9010)	R89219010	4 135481	21,10 3506
Außeneck	lichtgrau (RAL 7035)	R89227035	7 397838	17,90 3506
Außeneck	cremeweiß (RAL 9001)	R89229001	7 135313	17,90 3506
Außeneck	reinweiß (RAL 9010)	R89229010	7 135482	17,90 3506
Endplatte	lichtgrau (RAL 7035)	M57037035	1 397820	6,70 3506
Endplatte	cremeweiß (RAL 9001)	M57039001	1 134966	6,70 3506
Endplatte	reinweiß (RAL 9010)	M57039010	1 135422	6,70 3506

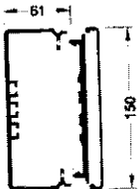
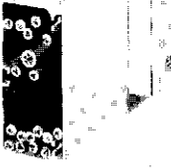
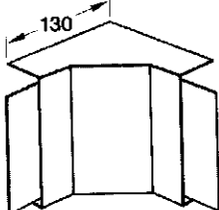
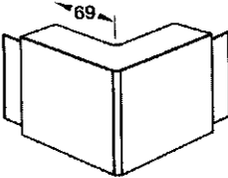
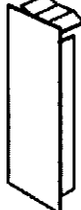
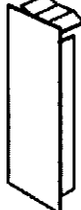
Weitere Formteile PVC sowie Formteile halogenfrei siehe aktueller Tehalit Hauptkatalog.

Formteile PVC BR 70130

Ausführung	Farbe			p. Stk.
Inneneck	lichtgrau (RAL 7035)	L87717035	8 349264	24,50 3506
Inneneck	cremeweiß (RAL 9001)	L87719001	8 134461	24,50 3506
Inneneck	reinweiß (RAL 9010)	L87719010	8 135369	24,50 3506
Außeneck	lichtgrau (RAL 7035)	L87727035	5 349263	21,20 3506
Außeneck	cremeweiß (RAL 9001)	L87729001	5 134463	21,20 3506
Außeneck	reinweiß (RAL 9010)	L87729010	5 135374	21,20 3506
Endplatte	lichtgrau (RAL 7035)	M55737035	1 135098	6,90 3506
Endplatte	cremeweiß (RAL 9001)	M55739001	1 134499	6,90 3506
Endplatte	reinweiß (RAL 9010)	M55739010	1 135371	6,90 3506

Weitere Formteile PVC sowie Formteile halogenfrei siehe aktueller Tehalit Hauptkatalog.

M55739010

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ	
Installationskanal FB, cremeweiß (RAL 9001)						
• Lieferform: Unterteil, Oberteil, Klammern mit Bodenlochung						
Material: Kunststoff (PVC-hart)						
Lieferlänge: 2000 mm						
 <p>Kanal FB, cremeweiß</p>	Höhe	Breite			per m	
	mm	mm				
	60	110	FB6011009001	16 134805	21,30	3509
	60	130	FB6013009001	8 134709	24,70	3509
	60	150	FB6015009001	8 134711	29,50	3509
	60	190	FB6019009001	8 134705	37,80	3509
	60	230	FB6023009001	8 134715	45,70	3509
80	130	FB80130090011	16 503202	29,30	3509	
100	230	FB9923009001	6 134423	82,20	3509	
Installationskanal FB, reinweiß (RAL 9010)						
• Lieferform: Unterteil, Oberteil, Klammern mit Bodenlochung						
Material: Kunststoff (PVC-hart)						
Lieferlänge: 2000 mm						
 <p>FB6011009010</p>	Höhe	Breite			per m	
	mm	mm				
	60	110	FB6011009010	16 442144	21,30	3509
	60	130	FB6013009010	8 442145	24,70	3509
	60	150	FB6015009010	8 442146	29,50	3509
	60	190	FB6019009010	8 442147	37,80	3509
	60	230	FB6023009010	8 442148	45,70	3509
80	130	FB80130090101	16 442149	29,30	3509	
100	230	FB9923009010	6 442150	82,20	3509	
Installationskanal FB-Zubehör						
Innenecken, lichtgrau (RAL 7035)						
Material: Kunststoff (PVC)						
 <p>Innenecken, lichtgrau</p>	Höhe	Breite			p. Stk.	
	mm	mm				
	60	110	M55017035	1 259167	18,40	3510
	60	130	M55117035	1 340208	19,50	3510
	60	150	M55217035	1 340223	20,80	3510
	60	190	M55317035	1 340218	23,10	3510
	60	230	M55417035	1 340213	25,00	3510
Außenecken, lichtgrau (RAL 7035)						
Material: Kunststoff (PVC)						
 <p>Außenecken, lichtgrau</p>	Höhe	Breite			p. Stk.	
	mm	mm				
	60	110	M55027035	1 259173	19,30	3510
	60	130	M55127035	1 340207	20,80	3510
	60	150	M55227035	1 340222	22,40	3510
	60	190	M55327035	1 340217	25,30	3510
	60	230	M55427035	1 340212	28,10	3510
Endplatten, lichtgrau (RAL 7035)						
Material: Kunststoff (PVC)						
 <p>Endplatten, lichtgrau</p>	Höhe	Breite			p. Stk.	
	mm	mm				
	60	110	M53137035	1 587440	4,40	3510
	60	130	M55137035	5 340206	4,90	3510
	60	150	M55237035	5 340221	5,30	3510
	60	190	M55337035	5 340216	5,90	3510
60	230	M55437035	5 340211	6,80	3510	
Innenecken, cremeweiß (RAL 9001)						
Material: Kunststoff (PVC)						
 <p>Endplatten, lichtgrau</p>	Höhe	Breite			p. Stk.	
	mm	mm				
	60	110	M55019001	1 134623	18,40	3510
	60	130	M55119001	1 134646	19,50	3510
	60	150	M55219001	1 134651	20,80	3510
	60	190	M55319001	1 134654	23,10	3510
60	230	M55419001	1 134720	25,00	3510	