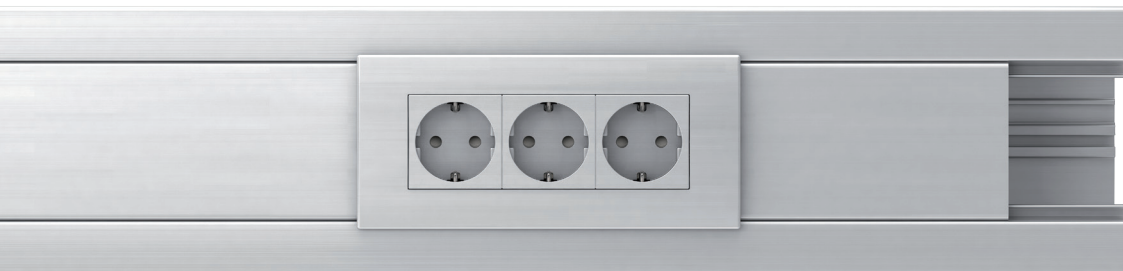


Übersicht Geräteeinbaukanal Rapid 80 GA, Kanaltiefe 70 mm, Aluminium



	Geräteeinbaukanal	Oberteil Aluminium	Außeneck	Außen-eckoberteil Aluminium	Flachwinkel	Flach-winkel-oberteil	Inneneck	T-Stück	Endstück Aluminium	Endstück PVC	Trennwand Stahlblech	Rast-klammer	Kupplung	Kanal-klammer
GA-S70110 Kanalhöhe 70 mm, Kanalbreite 110 mm 	6279 20 3	6279 72 3	6279 21 3	6279 72 7	6279 22 3	6279 73 6	6279 24 3	6279 26 3	6279 27 3	6274 37 4	6279 71 1	6288 70 0	6279 70 1	6288 64 0
	6279 20 0	6279 72 0	6279 21 0	6279 72 5	6279 22 0	6279 73 4	6279 24 0	6279 26 0	6279 27 0	6274 37 0	6279 71 1	6288 70 0	6279 70 1	6288 64 0
GA-S70130 * Kanalhöhe 70 mm, Kanalbreite 130 mm 	6279 30 3	6279 72 3	6279 31 3	6279 72 7	6279 32 3	6279 73 6	6279 34 3	6279 36 3	6279 37 3	6276 97 3	6279 71 1	6288 70 0	6279 70 1	6288 64 0
	6279 30 0	6279 72 0	6279 31 0	6279 72 5	6279 32 0	6279 73 4	627934 0	6279 36 0	6279 37 0	6276 97 0	6279 71 1	6288 70 0	6279 70 1	6288 64 0
GA-S70170* Kanalhöhe 70 mm, Kanalbreite 170 mm 	6279 10 3	6279 72 3	6279 11 3	6279 72 7	6279 12 3	6279 73 6	6279 14 3	6279 16 3	6279 47 3	6274 77 4	6279 71 1	6288 70 0	6279 70 1	6288 64 0
	6279 10 0	6279 72 0	6279 11 0	6279 72 5	6279 12 1	6279 73 4	6279 14 0	6279 16 0	6279 47 0	6274 77 0	6279 71 1	6288 70 0	6279 70 1	6288 64 0

Farben: reinweiß eloxiert

* Kanalhöhe 170 mm ist auch asymmetrisch lieferbar | Unser umfangreiches Gesamtsystem finden Sie in unserem Leitungsführungs-Systeme-Katalog.

Übersicht Geräteeinbau

Modul 45 Steckdosen-einheit ohne Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit ohne Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit ohne Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit ohne Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit ohne Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit ohne Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit mit Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit mit Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit mit Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit mit Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit mit Beschriftungsfeld	Modul 45 Steckdosen-einheit mit Beschriftungsfeld	Überspannungsschutz-Modul	Geräteeinbau-dose CEE	
Typ	SDE-RW D0RW1	SDE-RW D0RT1	SDE-RW D0RW2	SDE-RW D0RT2	SDE-RW D0RW3	SDE-RW D0RT3	SDE-RW D0RW1B	SDE-RW D0RT1B	SDE-RW D0RW2B	SDE-RW D0RT2B	SDE-RW D0RW3B	SDE-RW D0RT3B	ÜSM-A	CEE16E2
Ausführung	1-fach	1-fach	2-fach	2-fach	3-fach	3-fach	1-fach	1-fach	2-fach	2-fach	3-fach	3-fach		16 A
Farbe	reinweiß	signalrot	reinweiß	signalrot	reinweiß	signalrot	reinweiß	signalrot	reinweiß	signalrot	reinweiß	signalrot		
Art.-Nr.	6119 40 1	6119 40 3	6119 40 7	6119 40 9	6119 41 4	6119 41 3	6119 42 1	6119 42 3	6119 42 7	6119 42 9	6119 43 3	6119 43 5	5092 45 1	6288 61 2

Modul 45 Geräteeinbau-dose,	Modul 45 Geräteeinbau-dose,	Modul 45 Geräteeinbau-dose,	Modul 45 Steckdose 0°, Schutzkontakt,	Modul 45 Steckdose 0°, Schutzkontakt,	Modul 45 Steckdose 0°, Schutzkontakt,	Modul 45 Steckdose 0°, Schutzkontakt,	Modul 45 Steckdose 0°, Schutzkontakt,	Modul 45 Steckdose 0°, Schutzkontakt,	Modul 45 Wechsel-schalter,	Modul 45 Wechsel-taster	Modul 45 Serienschalter,	Modul 45 Rolladen-schalter,	Modul 45 Rolladen-taster	
Typ	71GD8-2	71GD13	71GD9-2	STD-D0 RW1	STD-D0 SRO1	STD-D0 RW2	STD-D0 SRO2	STD-D0 RW3	STD-D0 SRO3	WS-B RW1	TA-B RW1	SE-B RW1	RS-BS1 RW1	RT-BS1 RW1
Ausführung	1-fach	2-fach	3-fach	1-fach	1-fach	2-fach	2-fach	3-fach	3-fach	1 Modul	1 Modul	1 Modul	1 Modul	1 Modul
Farbe	eisengrau	eisengrau	eisengrau	reinweiß	signalrot	reinweiß	signalrot	reinweiß	signalrot	reinweiß	reinweiß	reinweiß	reinweiß	reinweiß
Art.-Nr.	6288 56 9	6288 58 3	6288 57 9	6120 00 8	6120 01 4	6120 02 2	6120 02 8	6120 04 2	6120 04 8	6117 64 0	6117 67 3	6117 61 5	6117 65 4	6117 65 7

Modul 45 Montageträger,	Modul 45 Montageträger,	Modul 45 Montageträger,	Modul 45 Datentechnik-träger, Typ RM	Modul 45 Datentechnik-träger, Typ RM	Datenanschluss-modul RJ45 Kat. 6	
Typ	71MT1 45	71MT2 45	71MT3 45	DTG-2RM RW1	DTS-2RM RW1	ASM-C6 G
Ausführung	1-fach	2-fach	3-fach	Auslass gerade	Auslass schräg	Kat. 6
Farbe	eisengrau	eisengrau	eisengrau	reinweiß	reinweiß	
Art.-Nr.	6288 57 2	6288 57 6	6288 57 4	6119 29 2	6119 29 8	6117 32 9

Modul 45 Abdeckrahmen ohne Beschriftungsfeld	Modul 45 Abdeckrahmen mit Beschriftungsfeld	Modul 45 Abdeckrahmen ohne Beschriftungsfeld	Modul 45 Abdeckrahmen mit Beschriftungsfeld	Modul 45 Abdeckrahmen ohne Beschriftungsfeld	Modul 45 Abdeckrahmen mit Beschriftungsfeld	
Typ	AR45-F1 RW	AR45-BF1 RW	AR45-F2 RW	AR45-BF2 RW	AR45-F3 RW	AR45-BF3 RW
Ausführung	1-fach	1-fach	2-fach	2-fach	3-fach	3-fach
Farbe	reinweiß	reinweiß	reinweiß	reinweiß	reinweiß	reinweiß
Art.-Nr.	6119 32 2	6119 33 2	6119 34 2	6119 35 2	6119 37 2	6119 38 2

Standard Geräteeinbau-dose, 2	Standard Geräteeinbau-dose, 2	Standard Montageträger Datentechnik	Standard Abdeckrahmen,	
Typ	71GD6	71GD7	71MTD	AR50-F1 RW
Ausführung	1-fach	2-fach	1-fach	1-fach
Farbe	eisengrau	eisengrau	eisengrau	reinweiß
Art.-Nr.	6288 61 0	6288 61 1	6288 57 7	6119 39 2

Antennendose, 1 Modul, TTV/Radio/SAT, Einzeldose	Audio-Cinch-Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, als 1:1 Kupplung	VGA-Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, mit Anschlusskabel	HDMI-Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, mit Anschlusskabel	USB-3.0-Anschluss, 1 Modul, Auslass schräg, mit Anschlusskabel	USB-Charger, 1 Modul, 2 USB-Buchsen, max. 1,2 A Ladestrom	
Typ	ANT-3E RW1	MTS-2R F RW1	MTS-VGA F RW1	MTS-HD F RW1	1 Modul, Auslass	MTG-2UC1.2 RW1
Ausführung						
Farbe	reinweiß	reinweiß	reinweiß	reinweiß	reinweiß	reinweiß
Art.-Nr.	6105 28 2	6105 07 8	6104 67 0	6104 83 8	6104 93 4	6105 29 1

Weitere Datentechnikträger für die Hersteller Leoni Kerpen, Telegärtner, AMP TYCO, Brand-Rex, Nexans, BTR, Dätwyler, Corning, R&M, Rutenbeck und Avaya finden Sie in unserem Leitungsführungs-Systeme-Katalog im Kapitel Geräteeinbau.

Unser umfangreiches Gesamtsystem finden Sie in unserem Einbaugeräte- und Leitungsführungs-Systeme-Katalog. Alle Artikel auf dieser Seite sind halogenfrei.