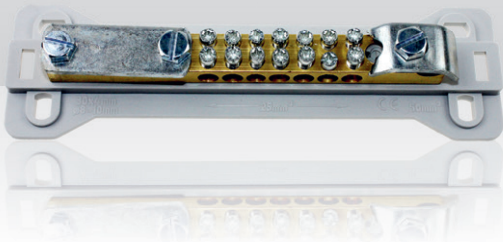


Erdungsmaterial

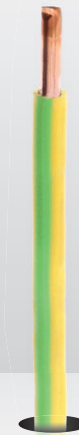
41011505
Potenzialausgleichsschiene



42090600
Erdungswinkelschiene 6-fach HQ



45100060
Erdungsleitung



Erdungsmaterial

Artikel	Beschreibung	Bestell-Nr.
Erdbandschellen, Erdungsleitungen		
Erdbandschelle	1/8 – 4", Länge 38,5 cm	41010000
Erdbandschelle	1/8 – 1 1/2", Länge 17 cm	41010100
Erdbandschelle	1/8 – 3/8", Länge 11 cm	41010101
Erdungsleitung	Kabel H07 V-K 1 x 4 mm ² QMM (feindrätig) grün/gelb	45100041
Erdungsleitung	Kabel H07 V-U 1 x 4 mm ² QMM (solid) grün/gelb	45100040
Erdungsleitung	Kabel H07 V-U 1 x 6 mm ² QMM (solid) grün/gelb	45100060
Erdungsleitung	Kabel H07 V-U 1 x 10 mm ² QMM (solid) grün/gelb	45100100
Potenzialausgleichsschienen		
Potenzialausgleichsschiene	1 x 6 – 16 mm ² , 5 x 1,5 – 6 mm ² , Deckel PP, halogenfrei	41011500
Potenzialausgleichsschiene	1 x 6 – 25 mm ² , 5 x 2,5 – 16 mm ² , 1 Flachleiter 30 x 3,5 mm oder Rundleiter 8 – 10 mm, Deckel PP, halogenfrei	41011505
Ringkabelschuhe		
Ringkabelschuhe, isoliert	PVC-isolierte Quetschkabelschuhe für Leiterquerschnitte von 0,25 – 6,0 mm ² , für Bolzendurchmesser M4, Farbe Gelb	45300042
Ringkabelschuhe, isoliert	PVC-isolierte Quetschkabelschuhe für Leiterquerschnitte von 0,25 – 6,0 mm ² , für Bolzendurchmesser M6, Farbe Gelb	45300043
Erdungskabel		
Erdungskabel 2 m	Erdungsdraht für doppelt galvanisch isolierte Steckdosen bzw. Anschlussboxen btv 1 IEC-NL; btv 1 F-NL; btv-DGIB-1; btv-DGIB-2, gn/ge ummantelter 2,5 mm ² Kupferleiter 14 AWG (51/0,254 Verseilung) – ein Ende mit Kabelschuh, das andere Ende verzinkt und offen	24100720
Montagewinkel		
Montagewinkel	6-fach für Konnektoren mit PG 11-Chassismontage, Anschluss von 6 Konnektoren mit PG 11-Chassis sowie 1 Erdleitung, Abmessungen: 261 x 64 x 44 mm	44000000
Montagewinkel	3-fach für Konnektoren mit PG 11-Chassismontage, Anschluss von 3 Konnektoren mit PG 11-Chassis sowie 1 Erdleitung, Abmessungen: 131 x 64 x 44 mm	44030000

Erdungsblöcke HQ professional

- Alle F-Anschlüsse sind mit hochwertigen Kabelverbindern F-81-HQ-1 bestückt (vergoldeter Pin und speziell entwickelte Dielektrikumsätze)
- Schirmungsmaß ≥ 96 dB
- Alle Erdungsblöcke:
Einfügedämpfung $\leq 0,1$ dB bei 1.000 MHz
Rückflussdämpfung > 30 dB bei 1.000 MHz.

Artikel	Spezifikation	Anzahl Anschlüsse	F-Buchse	Abmessungen [mm]	Bestell-Nr.
Erdungsblock	1-fach HQ	1 x Koax, 1 x Erdleitung	einreihig	44 x 26 x 26,5	42070000
Erdungsblock	2-fach HQ	2 x Koax, 1 x Erdleitung	einreihig	68 x 26 x 26,5	42080000
Erdungswinkelschiene	4-fach HQ	4 x Koax, 1 x Erdleitung	zweireihig	70 x 50 x 40	42090400
Erdungswinkelschiene	6-fach HQ	6 x Koax, 1 x Erdleitung	zweireihig	82 x 50 x 40	42090600
Erdungswinkelschiene	8-fach HQ	8 x Koax, 1 x Erdleitung	zweireihig	105 x 50 x 40	42090800
Erdungswinkelschiene	10-fach HQ	10 x Koax, 1 x Erdleitung	zweireihig	137 x 50 x 40	42150000
Erdungswinkelschiene	11-fach HQ	11 x Koax, 1 x Erdleitung	zweireihig	137 x 50 x 40	42151100
Erdungswinkelschiene	13-fach HQ	13 x Koax, 1 x Erdleitung	zweireihig	160 x 50 x 40	42151300
Erdungswinkelschiene	14-fach HQ	14 x Koax, 1 x Erdleitung	zweireihig	170 x 50 x 40	42151400
Erdungswinkelschiene	17-fach HQ	17 x Koax, 1 x Erdleitung	zweireihig	203 x 50 x 40	42151700
Erdungswinkelschiene	25-fach HQ	25 x Koax, 1 x Erdleitung	dreireihig	217 x 70 x 40	42152500
Erdungswinkelschiene	28-fach HQ	28 x Koax, 1 x Erdleitung	dreireihig	240 x 70 x 40	42152800