

Delock Schirmklemme für Sammelschiene - Kabeldurchmesser 5 - 28 mm

Kurzbeschreibung

Mit dieser Schirmklemme von Delock kann ein Kabel mit einem Durchmesser von 5 - 28 mm an einer 10 mm breiten Sammelschiene befestigt werden. Zusätzlich kann die Klemme auch als EMV Schild genutzt werden. Dabei werden ungewollte elektrische oder elektromagnetische Effekte an die Sammelschiene abgeleitet.



Anwendung

Mit der Rändelschraube oder einem Schlitz-Schraubendreher kann die Kabelklemme enger gestellt werden, damit das Kabel fest eingespannt wird.

Artikel-Nr. 66451

EAN: 4043619664511

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezifikation

- Sammelschienenbefestigung: 10 mm
- Kabeldurchmesser:
min.: 5 mm
max.: 28 mm
- Material: Metall
- Maße (LxBxH): ca. 93 x 31 x 20 mm

Systemvoraussetzungen

- Sammelschiene 10 mm

Packungsinhalt

- Schirmklemme

Abbildungen



Allgemein

Montageart:	Sammelschienenbefestigung: 10 mm
-------------	----------------------------------

Physikalische Eigenschaften

Material:	Metall
Länge:	93 mm
Breite:	31 mm
Höhe:	20 mm
Kabeldurchmesser:	min.: 5 mm max.: 28 mm