

# Delock Schirmklemme für Sammelschiene - Kabeldurchmesser 1 - 6 mm

## Beschreibung

Mit dieser Schirmklemme von Delock kann ein Kabel mit einem Durchmesser von 1 - 6 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

Um ein Kabel an der Schirmklemme zu befestigen, muss die Feder hochgedrückt werden, somit wird das Kabel sicher eingespannt.



**Artikel-Nr. 66444**

EAN: 4043619664443

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Sammelschienenbefestigung: 10 mm
- Kabeldurchmesser:  
min.: 1 mm  
max.: 6 mm
- Material: Metall
- Maße (LxBxH): ca. 30 x 25 x 11 mm

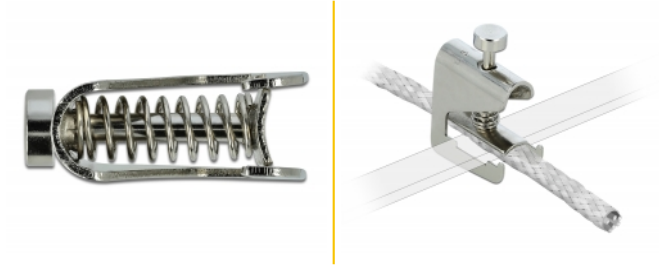
## Systemvoraussetzungen

- Sammelschiene 10 mm

## Packungsinhalt

- Schirmklemme

## Abbildungen



## Allgemein

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

## Physikalische Eigenschaften

Material:	Metall
Länge:	30 mm
Breite:	25 mm
Höhe:	11 mm
Kabeldurchmesser:	min.: 1 mm max.: 6 mm