

# Schirmklemme für Sammelschiene - Kabeldurchmesser 10 - 17 mm

## Kurzbeschreibung

Mit dieser Schirmklemme von Delock kann ein Kabel mit einem Durchmesser von 10 - 17 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.



## Spezifikation

- Sammelschienenbefestigung: 10 mm
- Kabeldurchmesser:  
min.: 10 mm  
max.: 17 mm
- Material: Metall
- Maße (LxBxH): ca. 46 x 25 x 24 mm

## Artikel-Nr. 66446

EAN: 4043619664467

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

## Systemvoraussetzungen

- Sammelschiene 10 mm

## Packungsinhalt

- Schirmklemme

## Abbildungen



## Allgemein

Montageart: Sammelschienenbefestigung: 10 mm

## Physikalische Eigenschaften

Material: Metall

Länge: 46 mm

Breite: 25 mm

Höhe: 24 mm

Kabeldurchmesser:  
min.: 10 mm  
max.: 17 mm