

PFS|SKL

EMV Schirmklammern für Sammelschiene



Typ	Best.Nr.	Schirmdurchmesser	VE
PFS SKL 1.5-3	36786.1	1.5 - 3 mm	10
PFS SKL 3-6	36786.2	3 - 6 mm	10
PFS SKL 6-8	36786.3	6 - 8 mm	10
PFS SKL 8-11	36786.4	8 - 11 mm	10
PFS SKL 12-16	36786.5	12 - 16 mm	10
PFS SKL 17-22	36786.6	17 - 22 mm	10
Sammelschiene 10 x 3 mm	36100	10 x 3 x 1000 mm*	1

Produktbeschreibung

Schirmklammern vom Typ SKL werden überall dort eingesetzt, wo der Schirm einzelner Leitungen mit dem Massepotential verbunden werden muss. Die Schirmklammern ermöglichen eine sichere und einfache Abschirmung von Leitungen.

Die Montage erfolgt durch Aufschnappen auf 10 x 3 Sammelschienen.

Vorteile

- Optimale Kontaktierung des Kabelschirms
- Einfache Montage, ohne Werkzeug
- Ständiger und konstanter Druck auf dem Kabelschirm - Nachstellen des Federdrucks entfällt
- Platzersparnis durch optimierte Anordnung
- Vibrationssicher, wartungsfrei

Spezifikationen

Material	
SKL-Klammer	Federstahl, verzinkt
PFS-Fuß	Federstahl
Sammelschiene	Cu, verzinkt
	Strombelastung 140 A

Zubehörteile

Sammelschiene	Seite 143
KEL-EMV-PF Kabelabfangleiste	Seite 109
Abisolierwerkzeug	Seite 103

* Sonderlängen auf Wunsch erhältlich.