

Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

PSVI Stoßverbinder

- Cu-ETP nach DIN EN13600, galv. Sn
- Für fein- und feinstdrähtige Leiter, Klasse 5 und 6
- Mit aufgeweiteter PA-Isolation -easy entry-
- Dauertemperaturbereich: -55 °C bis 105 °C
- Isoliert
- Halogenfrei
- Passendes Werkzeug:
PCIK Crimpzange (Art.-Nr. 05103454)



| |
|-------------|
| halogenfrei |
| Chlor |
| Fluor |
| Brom |

Informationen

| Art.-Nr. | Typ | VE | Querschnitt | Farbe | Länge |
|----------|--------------|-----|-------------------------|-------|-------|
| 05103891 | PSVI 0,5-1,0 | 100 | 0,5-1,0 mm ² | rot | 26 mm |
| 05103892 | PSVI 1,5-2,5 | 100 | 1,5-2,5 mm ² | blau | 26 mm |
| 05103893 | PSVI 4,0-6,0 | 50 | 4,0-6,0 mm ² | gelb | 27 mm |