

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PSK Steckklemme mit Hebel

- EN 60998-1:2004, EN 60998-2-2:2004
- Steckklemme für starre, mehrdrähtige und flexible Leiter
- Für starre Leiter ist es nicht notwendig, den Hebel vor dem Einsticken des Leiters zu öffnen
- Bei flexiblen Leitern Löschebel öffnen/schließen
- Mehrere Drahtquerschnitte in einer Klemme vereinbar
- Material Gehäuse und Deckel: Polycarbonat
- Material Einsatz: Kupfer
- Material Feder: Edelstahl
- Abisolierlänge: 9 - 10 mm
- Max. Umgebungstemperatur: T85
- Schutzart: IP20
- Hebelfarbe: blau
- Prüföffnung: Phasenprüfer und Prüfstift (max. Ø 2 mm)
- Sichtfenster zur Kontrolle der Klemmstelle führt zu erhöhter Sicherheit bei der Montage
- Hohe Abzugskräfte
- Zeitsparende, schraublose Technologie
- Einfache Handhabung
- Farbe: transparent
- Querschnitt: 0,2 - 2,5 mm²
- Nennspannung: 450 V
- Nennstrom: 24 A
- Mit Betätigungshebeln



PSK 225H



PSK 325H



PSK 525H

Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Klemmstellen
05104411	054878	PSK 225H	50 / 600	2
05104412	054879	PSK 325H	50 / 600	3
05104413	054880	PSK 525H	40 / 480	5

