



Leistungsstarke Crimpkontakte; PE Kontakt mit Schraubanschluss

- Kompakter, leistungsstarker Standardeinsatz
- Platzsparender Crimpanschluss

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Maschinen- und Apparatebau
- Steuerungstechnik

Nutzen

- Leistungsstarke Crimpkontakte
- PE Kontakt mit Schraubanschluss

Technische Daten

Bemessungsspannung in V

IEC: 400 V

Bemessungsstoßspannung	UL: 600 V
Bemessungsstrom in A	CSA: 600 V 6 kV IEC: 10 A UL: 14 A CSA: 10 A
Durchgangswiderstand	< 3 mOhm
Kontakte	Kupferlegierung, hartversilbert/hartvergoldet
Kontaktzahlen	12 + PE
Leistungsanschluss	Crimpanschluss: 0,14 - 2,5 mm ²
Steckzyklen	200
Temperaturbereich	Fest verlegt: -40°C bis +120°C
Verschmutzungsgrad	3