



Feldkonfektionierbarer Industrie Ethernet Rund-Steckverbinder IP68 mit Farbcodierung nach T568B geeignet für 10 Gbit

- CAT.6Aqualifiziert für 10Gbit/s
- Werkzeuglose Montage

[Versand und Lieferung](#)

Produktbeschreibung

Norm-Referenzen / Zulassungen

- Feldkonfektionierbarer Industrial Ethernet Steckverbinder, RJ45 nach IEC 60603-7-51
- UL gelistet (E-File E353543)

Produkteigenschaften

- Gehäuse: Messing vernickelt
- Geeignet für 10 Gigabit Ethernet
- Geeignet für Litzenleiter mit AWG27/7 - 22/7 und für Massivleiter mit AWG26/1 - 22/1
- Durch mehrstufige Kabelabfangung ist eine Kabeldurchmesseraufnahme von 5,0 mm bis 9,0 mm möglich

Technische Daten

Schutzart
Umgebungstemperatur (Betrieb)

IP 68
Stecker/Buchse -40°C bis +70°C
Rundsteckverbinder -40°C bis +85°C