



RJ45 Stecker feldkonfektionierbar; geeignet für 10 Gbit- Übertragung; nach TIA568 A; mit Metallgehäuse; geeignet für industriellen Einsatz

- CAT.6Aqualifiziert für 10GBit/s
- Werkzeuglose Montage
- 4 verschieden gewinkelte Kabelabgänge realisierbar

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Norm-Referenzen / Zulassungen

- Feldkonfektionierbarer Industrial Ethernet Steckverbinder, RJ45 nach IEC 60603-7-51

Produkteigenschaften

- Kabelabgang in 4 verschiedenen 90° Winkeln möglich
- Geeignet für 10 Gigabit Ethernet
- Gehäuse: Zinkdruckguss grau
- Geeignet für Litzenleiter mit AWG27/7 - 22/7 und für Massivleiter mit AWG24/1 - 22/1
- Geeignet für den Einsatz im industriellen Umfeld
- erhältlich mit Farbkodierung T568A oder T568B

Technische Daten

Schutzart
Umgebungstemperatur (Betrieb)

IP 20
-40°C bis +85°C