



Patchkabel RJ45 DualBoot®
Kat. 5/Kat. 5e, geschirmt

Eigenschaften

- Verwendeter Steckverbindertyp RJ45
- Kategorie Kat. 5/Kat. 5e
- Anzahl Adern 8
- Belegung 1:1
- Mantelmaterial FRNC, halogenfrei

Anwendungen

- Industrieverkabelung
- Im Schaltschrank
- In IT Netzen

Vorteile

- Flexibel, geringer Platzbedarf
- Große Farbvielfalt, Dienstekennzeichnung
- Halogenfrei, RoHS konform
- Standardkonform zu ISO/IEC 11801

Technische Kennwerte

- Verwendete Steckverbindertypen RJ45 mit DualBoot®
- Verwendetes Kabel 4x2 Twisted Pair, geschirmt, SF-UTP
- Mantelmaterial FRNC, halogenfrei
- Verdrahtung 8-polig, 1:1
- Übertragungseigenschaften Kategorie 5/Kategorie 5e, Klasse D bis 100 MHz gemäß ISO/IEC 11801 und EN 50 173-1
- Datenrate 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1 Gbit/s, 2,5 Gbit/s
- Schirmung Voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
- Betriebstemperaturbereich 0 °C ... +60 °C
- Längen Alle Längen in 10 cm Schritten
- Längenschlüssel xxx = Länge in dm (Standardlängen: 5, 10, 15, 20, 25, 30, 50, 75 und 100 dm), z.B. 005 für 5 dm Länge
- Farbe Grau, rot, gelb, grün, blau

Bezeichnung

Patchkabel Kat. 5/Kat. 5e DualBoot® 1:1
 Grau
 Rot
 Gelb
 Grün
 Blau

Artikelnummer

09 48 868 6569 xxx
 09 48 868 6570 xxx
 09 48 868 6571 xxx
 09 48 868 6572 xxx
 09 48 868 6573 xxx