



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