



Patchkabel RJ45 DualBoot®  
Kat. 6<sub>A</sub>, geschirmt

## Eigenschaften

- Verwendeter Steckverbindertyp RJ45
- Kategorie Kat. 6<sub>A</sub>
- Anzahl Adern 8
- Belegung 1:1
- Mantelmaterial FRNC, halogenfrei

## Anwendungen

- Industrieverkabelung
- Im Schaltschrank
- In IT Netzen

## Vorteile

- Übertragung bis 10 Gbit/s
- 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-STP
- Mantelmaterial FRNC, halogenfrei
- Verdrahtung 8-polig, 1:1
- Übertragungseigenschaften Kategorie 6<sub>A</sub>, Klasse E<sub>A</sub> bis 500 MHz gemäß ISO/IEC 11801 und EN 50 173-1
- Datenrate 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1 Gbit/s, 2,5 Gbit/s, 5 Gbit/s, 10 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 Weiß, grau, rot, gelb, grün, blau, schwarz

### Bezeichnung

Patchkabel Kat. 6<sub>A</sub> DualBoot® 1:1  
 Weiß  
 Grau  
 Rot  
 Gelb  
 Grün  
 Blau  
 Schwarz

### Artikelnummer

09 48 878 7584 xxx  
 09 48 878 7585 xxx  
 09 48 878 7586 xxx  
 09 48 878 7587 xxx  
 09 48 878 7588 xxx  
 09 48 878 7589 xxx  
 09 48 878 7590 xxx