



**Produktbeschreibung**

10 Gbit Patchkabel 5 m blau
- geeignet für 10-Gigabit-Anwendungen (Übertragungsbandsbreite 500 MHz)
- 2x RJ45-Stecker
- S/FTP-Ausführung
- passend zu allen gängigen RJ45-Datenanschlusskomponenten bzw. Endgeräten
- Brandverhalten/Euroklasse: EN13501-6:ECA
- Mantelmaterial: LSOH, FRNC
- angespritzter Knickschutz
- Biegeradien ohne Zugentlastung > 25 mm, mit Zugentlastung >50 mm
- Leiter: Cu-Litze, blank Ø 0,42 mm (AWG 27/7)
- entsprechend nachfolgender Normanforderungen:
- DIN EN 50173-1
- ISO/IEC 11801
- PoE+ tauglich gem. IEEE 802.3at
- DIN EN 50173-1
- ISO/IEC 11801
- PoE+ tauglich gem. IEEE 802.3at
- blau (ähnlich RAL 5015)

**Merkmale**

<b>Allgemein</b>	
geschirmt	Ja
Klassifikation	10 Gbit/s
PoweroverEthernet	Ja
Halogenfrei	Ja
Herstellland	DE
GTIN (EAN)	4043921669655
ETIM-Klasse	RKB
<b>Maße/Gewichte ohne Verpackung</b>	
Kabellänge mm	5.000
<b>Zertifizierungen</b>	
WEEE	Ja
RoHS konform	Ja

**10Gbit Patchkabel 5 m blau**

Artikel-Nr. 80000067

Farbe: blau (ähnlich RAL-Nr. 5015)



Logistikinformationen	
Verpackung	Polybeutel
VPE Menge	1
VPE Gewicht kg	0,176
VPE Abmessung Breite mm	290
VPE Abmessung Höhe mm	250
VPE Abmessung Tiefe mm	20