



Produktbeschreibung	
10 Gbit Patchkabel 10 m grau	
- 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	
- lichtgrau (ähnlich RAL 7035)	

Merkmale	
Allgemein	
Ausführung	Stecker/Stecker
geschirmt	Ja
Klassifikation	10 Gbit/s
PoweroverEthernet	Ja
Halogenfrei	Ja
Herstellland	DE
GTIN (EAN)	4043921669679
ETIM-Klasse	RKB
Maße/Gewichte ohne Verpackung	
Kabellänge mm	10.000
Zertifizierungen	
WEEE	Ja
CE	Ja
RoHS konform	Ja

10Gbit Patchkabel 10 m grau

Artikel-Nr. 80000069

Farbe: grau (ähnlich RAL-Nr. 7035)



Logistikinformationen	
Verpackung	Polybeutel
VPE Menge	1
VPE Gewicht kg	0,357
VPE Abmessung Breite mm	330
VPE Abmessung Höhe mm	300
VPE Abmessung Tiefe mm	25

