



Produktbeschreibung	
10 Gbit Patchkabel 2 m grün	
- geeignet für 10-Gigabit-Anwendungen (Übertragungsbandbreite 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	
- grün (ähnlich RAL 6016)	

Merkmale	
Allgemein	
geschirmt	Ja
Klassifikation	10 Gbit/s
PoweroverEthernet	Ja
Halogenfrei	Ja
Herstellland	DE
GTIN (EAN)	4043921669563
ETIM-Klasse	RKB
Maße/Gewichte ohne Verpackung	
Kabellänge mm	2.000
Zertifizierungen	
WEEE	Ja
RoHS konform	Ja

10Gbit Patchkabel 2 m grün

Artikel-Nr. 80000058

Farbe: grün (ähnlich RAL-Nr. 6016)



Logistikinformationen	
Verpackung	Polybeutel
VPE Menge	1
VPE Gewicht kg	0,077
VPE Abmessung Breite mm	275
VPE Abmessung Höhe mm	250
VPE Abmessung Tiefe mm	10