



Produktbeschreibung

- 10Gbit Keystone Kupplung RJ45
- für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken (Übertragungsbandbreite bis 500 MHz)
- 2 x RJ45-Stecköffnungen
- passend in Standard-Keystone-Öffnungen (14,8 x 19,3 mm)
- Zinkdruckgussausführung
- vernickelte Gehäuseoberfläche
- geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at
- entsprechend nachfolgender Normanforderungen:
- ISO/IEC 11 801, ClassEA, geschirmt
- DIN EN 50173-1, ClassEA, geschirmt
- DIN EN 60 603-7-51, 500 MHz, geschirmt
- Lebensdauer > 750 Steckzyklen

Merkmale

Allgemein	
Oberfläche	Zinkdruckguss, veredelt
Ausführung	Buchse/Buchse
geschirmt	Ja
Klassifikation	10 Gbit/s
PoweroverEthernet	Ja
Schutzgrad IP	21
Halogenfrei	Ja
Herstellland	CN
GTIN (EAN)	4043921669303
ETIM-Klasse	RKB
Montagearten	
Keystoneadapter	Ja
Maße/Gewichte ohne Verpackung	
Länge mm	29,7
Breite mm	16,9
Höhe mm	22,15
Zertifizierungen	
WEEE	Ja
CE	Ja
RoHS konform	Ja

10Gbit Keystone-Kupplung RJ45

Artikel-Nr. 80000008

Farbe: metall



Logistikinformationen	
Verpackung	Schachtel
VPE Menge	10
VPE Gewicht kg	0,31
VPE Abmessung Breite mm	208
VPE Abmessung Höhe mm	66
VPE Abmessung Tiefe mm	95

