



**Produktbeschreibung**

10Gbit Universalstecker, RJ45
- für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken, (Übertragungsbandbreite 500 MHz)
- Zinkdruckgussgehäuse, veredelt
- Schutzart: IP 20 gemäß IEC60529
- schnelle Montage ohne Spezialwerkzeuge
- Kabeldurchmesser 5-9 mm
- Farbcode T568A und T568B gemäß TIA/EIA-568-B.2
- IDC Klemmen für einen Leiter, Volldraht-Außendurchmesser 0,51-0,64 mm, AWG 24/1-22/1
- IDC-Klemmen für einen Leiter, Litze-Außendurchmesser 0,46-0,76 mm, AWG 27/7-22/7
- Wiederbelegbarkeit > 4-mal
- geeignet für PoE++ / 4PPoE gemäß IEEE 802.3bt
- entsprechend nachfolgender Normanforderungen:
- ISO/IEC 11801, Cat.6A, geschirmt
- DIN EN 50173-1, Cat.6A, geschirmt
- ANSI TIA/EIA-568-C.2, Category 6A
- DIN EN 60603-7-51, 500 MHz, geschirmt
- ANSI TIA/EIA-568-C.2, Category 6A
- DIN EN 60 603-7-51, 500 MHz, geschirmt
- IEEE 802.3an, 10 Gbit-Ethernet
- Temperaturbereich: -40° C bis 85° C
- Lebensdauer > 750 Steckzyklen

**Merkmale**

Allgemein	
Oberfläche	Zinkdruckguss, veredelt
Ausführung	Stecker
geschirmt	Ja
Klassifikation	10 Gbit/s
PoweroverEthernet	Ja
Halogenfrei	Ja
GTIN (EAN)	4043921669730
ETIM-Klasse	RKB
Montagearten	
Feldkonfektionierung	Ja

**10Gbit Universalstecker RJ45**

Artikel-Nr. 80000006

Farbe: metall



Zertifizierungen	
WEEE	Ja
CE	Ja
RoHS konform	Ja
Logistikinformationen	
Verpackung	Papierbeutel

