



## Produktbeschreibung

Cat.6A iso-Universalstecker, RJ45, geschirmt, feldkonfektionierbar, ohne Spezialwerkzeuge, AWG 27 - 22, TIA/EIA 568B.2

- für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken, (Übertragungsbandbreite 500 MHz)
- Zinkdruckgussgehäuse, vernickelt
- Schutzart: IP 20 gemäß IEC60529
- Schutzart: IP 20 gemäß IEC60529
- multiportfähig
- schnelle Montage ohne Spezialwerkzeuge
- Kabeldurchmesser 5-9 mm
- Farbcode T568B gemäß TIA/EIA-568-B.2
- Kabeldurchmesser 5-9 mm
- 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	Cat.6A iso
PoweroverEthernet	Ja
Schutzgrad IP	20
Halogenfrei	Ja
Statistische Warennummer	85366990
Herstellland	TW
GTIN (EAN)	4043921661307

## US-Cat.6A iso B

Artikel-Nr. 13900320 Farbe: schwarz (ähnlich RAL-Nr. 9005)



Montagearten		
Feldkonfektionierung	Ja	
Maße/Gewichte ohne Verpackung		
Länge mm	49	
Breite mm	14	
Höhe mm	17	
Nettogewicht Stück kg	0,022	
Zertifizierungen		
CE	Ja	
RoHS konform	Ja	
Logistikinformationen		
Verpackung	Schachtel	
VPE Menge	10	
VPE Gewicht kg	0,34	
VPE Abmessung Breite mm	300	
VPE Abmessung Höhe mm	137	
VPE AbmessungTiefe mm	42	
Referenzen		
Ähnlicher Artikel	13900304, 13900321, 13900330	
Zubehörartikel	21207000, 39200012	

