



Produktbeschreibung

10GB-Universalmodul, geschirmt, für Keystone-Modulausschnitte

- für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken (Übertragungsbandsbreite bis 500 MHz)
- 1 x RJ45-Stecköffnung
- passend in Standard-Keystone-Öffnungen (14,7 x 19,3 mm)
- passend in Standard-Keystone-Öffnungen (14,7 x 19,3 mm)
- Zinkdruckgussausführung
- vernickelte Gehäuseoberfläche
- 360° Zugentlastung und Schirmung
- für Datenkabel mit 6-10 mm Durchmesser
- massive Leiter: IDC-Klemmen für einen Leiter 0,51 - 0,64 mm Ø, AWG 24-22, Außendurchmesser 0,7-1,6 mm (PE)
- flexible Leiter: IDC-Klemmen für einen Leiter 0,13-0,22 mm Ø, AWG 26 (PE-Foamskin), AWG 24 (PE-solid), Außendurchmesser 0,9-1,1 mm (PE)
- Wiederbelegbarkeit mind. 10-mal bei gleichem oder größerem Querschnitt
- 1 Ader je Kontakt, Wiederbelegbarkeit 10-mal (bei gleichem oder größerem Querschnitt)
- biegeradienoptimierte Zuführung der Anschlusskabel (30°)
- definierter Erdanschluss mittels handelsüblicher Flachsteckverbinder möglich
- Montage ohne Spezialzangen/-werkzeuge
- UPOE-konform
- HDBaseT-konform
- integrierte Staubschutzkappe (bei Bedarf entfernbar/austauschbar)
- Farbcode T568A und T568B gemäß TIA/EIA-568-B.2
- geeignet für PoE++ / 4PPoE gemäß IEEE 802.3bt
- UPOE-konform
- DIN EN 50173-1, Cat.6A, geschirmt
- DIN EN 60 603-7-51, 500 MHz, geschirmt
- HDBaseT-konform
- mit zusätzlichem Montageadapter passend zu TAE-Designabdeckungen der Schalterindustrie (Berker, Busch-Jaeger, GIRA, Jung, Merten u.a.)
- entsprechend nachfolgender Normenforderungen:
- ISO/IEC 11 801, Cat.6A, geschirmt
- DIN EN 50173-1, Cat.6A, geschirmt
- ANSI TIA/EIA-568-C.2 Category 6A
- DIN EN 60 603-7-51, 500 MHz, geschirmt
- Lebensdauer > 750 Steckzyklen
- RJ11/12 fehlstecksicher
- GHMT gegenzertifiziert

| Merkmale | |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Allgemein | |
| Oberfläche | Zinkdruckguss, veredelt |
| Ausführung | Buchse |
| geschirmt | Ja |
| Klassifikation | Cat.6A iso |
| PoweroverEthernet | Ja |
| Schutzgrad IP | 21 |
| Halogenfrei | Ja |
| Statistische Warennummer | 85369010 |
| Herstellland | DE |
| GTIN (EAN) | 4043921655191 |
| Montagearten | |
| Keystoneadapter | Ja |
| Maße/Gewichte ohne Verpackung | |
| Länge mm | 15 |
| Breite mm | 31 |
| Höhe mm | 43 |
| Nettogewicht Stück kg | 0,031 |
| Zertifizierungen | |
| WEEE | Ja |
| GHMT | Ja |
| CE | Ja |
| RoHS konform | Ja |
| Logistikinformationen | |
| Verpackung | Schachtel |
| VPE Menge | 10 |
| VPE Gewicht kg | 0,36 |
| VPE Abmessung Breite mm | 177 |
| VPE Abmessung Höhe mm | 112 |
| VPE Abmessung Tiefe mm | 48 |
| Referenzen | |
| Ähnlicher Artikel | 13700300, 13900308, 13900310 |
| Zubehörartikel | 13900001, 13900002, 13900003, 13900004, 13900005, 13910556, 13911501, 17000030, 17000055, 17000065, 21207000, 23900000, 23910106, 23910108, 23910112, 23910116, 23910118 |

