



Produktbeschreibung

REG-Montageadapter, mit Universalmodul UM-Cat.6A iso A, zur Befestigung auf einer DIN-Normschiene

- Isolationsklasse II (ohne Erdanschluss)
- Isolationsklasse I (mit Erdanschluss)
- für handelsübliche DIN-Schienenmontage
- definierter Erdanschluss mittels handelsüblicher Flachsteckverbinder am Modul möglich
- RJ45 Schrägauslass (ca. 45°)
- unverlierbare Verschlusskappe
- individuell beschriftbar mittels Beschriftungsträger

Eigenschaften Universalmodul:

- für den Einsatz in 10 Gigabit-Ethernet-Netzwerken (Übertragungsbandbreite bis 500 MHz)
 - 1 x RJ45 Stecköffnung
 - Zinkdruckgussausführung, vernickelte Gehäuseoberfläche
 - 360° Zugentlastung und Schirmung
 - Staubschutzkappe am Modul (abnehmbar)
 - geeignet für Cat.6 und Cat.7 Kabel (6-10mm Durchmesser)
- IDC-Klemmen für einen Leiter 0,51-0,64mm Durchmesser
 AWG 24-22, Wiederbelegbarkeit 10-mal
- IDC-Klemmen für einen Leiter 0,13-0,22 mm²
 AWG 26 (PE-Foamskin), AWG 24 (PE-solid), Wiederbelegbarkeit 10-mal
- biegeradienoptimierte Zuführung der Anschlusskabel (30°)
 - Montage ohne Spezialzangen/-werkzeuge
 - Farbcode nach EIA/TIA 568 A und B
 - geeignet für PoE+ (Power over Ethernet) gemäß IEEE 802.3at

definierter Erdanschluss mittels handelsüblicher Flachsteckverbinder möglich

- Entsprechend nachfolgender Normenanforderungen:

ISO/IEC 11 801, Cat.6A geschirmt

DIN EN 50173-1, Cat.6A, geschirmt

DIN EN 60 603-7-51, 500 MHz, geschirmt

- Lebensdauer > 750 Steckzyklen

- RJ11/RJ12 fehlstecksicher

- GHMT gegenzertifiziert

Abmessungen/Gewicht

Abmessungen (mm): 18 x 73 x 70

Gewicht (g): 52
