



BTR Kabelverbindungsmodul Cat. 7_A

Mit dem Verbindungsmodul lassen sich Installationskabel verlängern bzw. beschädigte Kabel neu verbinden, ohne dass ein Kabelsegment komplett neu verlegt werden muss.



Mechanische Eigenschaften

- Für die Verbindung/Verlängerung von Datenkabeln bis Cat. 7_A
- In Verbindung mit Cat. 6, Cat. 6_A, Cat. 7 und Cat. 7_A Kabeln und Cat. 6 Anschlussstechnik wird die Klasse E nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06 erfüllt
- Kabelzuführung von einer oder zwei Seiten möglich
- Zugentlastung und davon getrennter 360°-Schirmanschluss, unverlierbar
- Cable sharing, Aufteilen von einem 8-adrigen auf zwei 4-adrige Kabel möglich (ein Kabelverbinder an der Eingangs- und Ausgangsseite nötig)
- Vollgeschirmtes Metallgehäuse
- 2 Bohrungen für Wandmontage



Lieferumfang und Verpackung

- Kabelverbindungsmodul verpackt im Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Kategorie	Farbe	VE	Einheit
Kabelverbindungsmodul Cat. 7 _A	130863-E	Cat. 7 _A	Metall	1	Stück



Telegärtner VM8-8 Kabelverbindungsmodul Cat. 7_A

Die VM 8-8 Module werden als Verbindung/Verlängerung handelsüblicher geschirmter/ungeschirmter Twisted Pair-Installationskabel (Cat. 5e/ Cat. 6/Cat. 7) in folgenden Applikationen eingesetzt: Kabelbeschädigungen, Kabelverlängerungen, Kabelumverlegungen.



Mechanische Eigenschaften

- Verbindung über LSA-Plus Schneidklemmen auf einer gemeinsamen Leiterplatte
- Farbkennzeichnung nach EIA/TIA 568A und B
- Anschluss 4-paariger geschirmter/ungeschirmter Installationskabel von AWG 24-22
- Adernpaare können unter Beibehaltung der Paarverdrillung bis zur Klemme geführt werden
- Sichere Schirmkontaktierung mit Schraubklemmen direkt auf der Leiterplatte
- Variable Kabelzuführungen
- Kabelzugentlastung durch handelsübliche Kabelbinder (VM 8-8 Cat. 7)
- werkzeuglose Befestigung der Abschirmhauben aus rostfreiem Stahl (483 mm (19")- und AP-Version)
- Aufputz (AP)-Variante: ankommende und abgehende Kabel aus der gleichen Richtung
- Aufputz-, 483 mm (19")- und Einfach-Version: ankommende und abgehende Kabel um 180 Grad versetzt
- Erdungsmöglichkeit direkt auf der Leiterplatte (Schraube M4)
- EMV-sicher nach EN 61000-6-1 und 61000-6-2



Lieferumfang und Verpackung

- Kabelverbindungsmodul verpackt im Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Kategorie	Farbe	VE	Einheit
Kabelverbindungsmodul Cat. 7 _A	J00060A0069	Cat. 7 _A	Schwarz	1	Stück
Kabelverbindungsmodul Cat. 7 _A mit Tragschienenadapter	J00060B0069	Cat. 7 _A	Schwarz	1	Stück