DATENBLATT



Verbindungsmodul Cat.6 250MHz mit LSA - Leisten













Beschreibung

Cat.6 bis 250 MHz mit LSA Leisten. Mit dem Verbindungsmodul lassen sich Installationskabel verlängern, bzw. beschädigte Kabel neu verbinden, ohne dass ein Kabelsegment komplett neu verlegt werden muss. Mit Klebestreifen zum Befestigen Schraubbare Zugentlastung Kabeleinlass 7.5 mm Gehäuse metallisiert

Lieferumfang:

Schrauben M3x12 Kabelführungen (4 x) Selbstklebende Tapes

Allgemeine Daten	
Geeignet für Litzenleiter	Nein
AWG-Bereich	26 - 22
Max. Kabeldurchmesser	10,0 mm
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Geeignet für Massivleiter	Ja
Geeignet für Flachkabel	Nein
Geeignet für Rundkabel	Ja

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.







Verbindungsmodul Cat.6 250MHz mit LSA - Leisten

General data	
Gehäuse Material	Plastik
Anschlussart	LSA
Spezialwerkzeug notwendig	Nein
Kategorie	6
Konform zu UL94	V-0

Mechanical characteristics

Staubschutzkappe Nein

Mechanische Eigenschaften	
Verriegelungsart	Rastverriegelung
360° Schirmkontaktierung	Ja
Schirmung und Zugentlastung getrennt	Nein

Electrical characteristics	
Kontaktwiderstand	20 mΩ
Prüfspannung Dieelektrikum	1000 V AC 60Hz
Strombelastbarkeit	1,5 A
Isolationswiderstand	500 ΜΩ

ucture du câble	
Geschirmt	Ja

Verfügbare		
ArtNr.	Bezeichnung	Farbe
37596.2	Verbindungsmodul Cat.6 250MHz mit LSA - Leisten	silber
Zeichnunge	en	

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

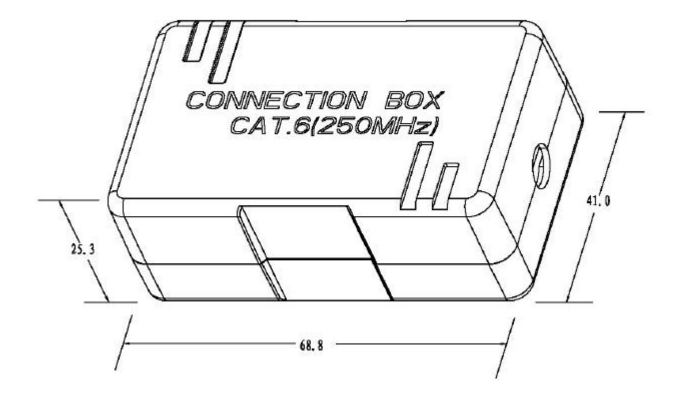








Verbindungsmodul Cat.6 250MHz mit LSA - Leisten



fon: +49 521 40 41 8-0

fax: +49 521 40 41 8-50



