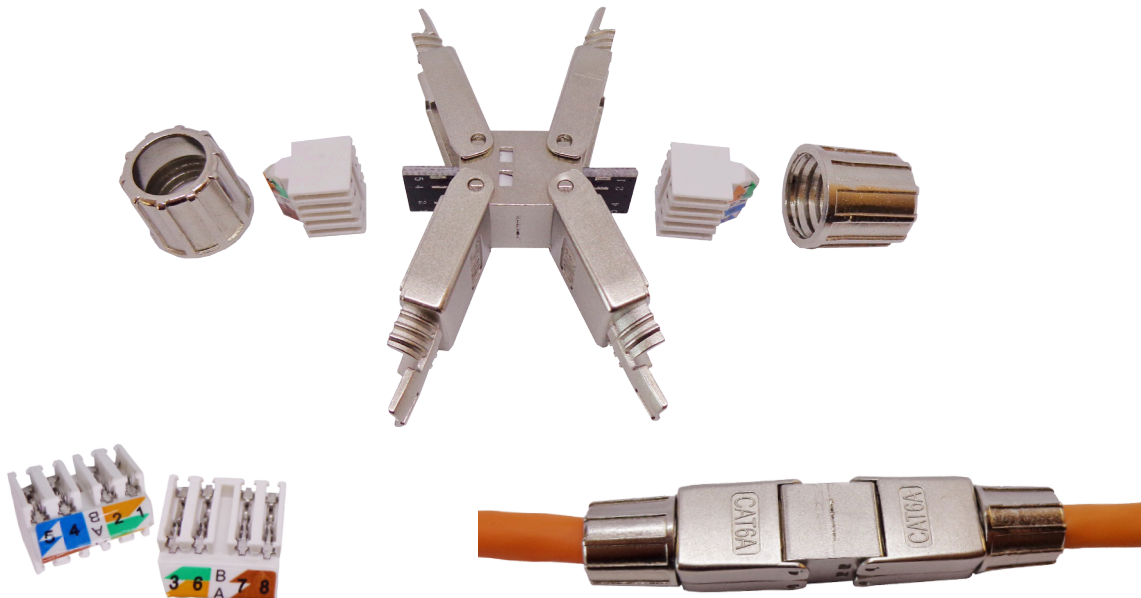




Datenblatt

Werkzeugfreier Kabelverbinder bis Cat.7_A geschirmt



Kabelsortierer Detail.

Detail nach der Zusammensetzung.

Der werkzeugfreie Kabelverbinder wird zur Reparatur und Verlängerung von Datenkabeln bis Cat.7_A genutzt.

Das Einlegen der Cu-Adern erfolgt in externen farbcodierten Kabelsortierern auf einfachste Weise.

Durch Einschieben und Verschließen kontaktieren die Adern mit den IDC Kontakten und stellen die Verbindung her.

Die Schirmkontaktierung und die Zugentlastung werden durch die Verschraubungen sichergestellt.

Bezeichnungen

Werkzeugfreier Kabelverbinder bis Cat.7_A geschirmt

Artikelnummern

501515

Verwendungszweck

Kabelverbinder bis Cat.7_A für dienstneutrale Verkabelung. Geeignet für Litzen- und Drahtleiter in AWG 22 - 26 mit einem Außendurchmesser von 7,2–8,4mm.

Materialausführung

Gehäuse aus Zinkdruckguss
Sortierer PC Kunststoff
Farbe silber
IDC Phosphor Bronze verzinkt

Maße

73,1 x 14,5 x 14,3 (L x B x H in mm)

Elektrische Daten

Kontaktwiderstand <20mOhm
Isolationswiderstand >500 MOhm bei 100V DC
Spannungsfestigkeit DC 1000V AC700V RMS 60Hz

Normen und Standards

Kategorie 6_A (Cat.6_A) gemäß

- ISO/IEC 11801 AMD2
- EN 50173-1:2011
- IEC 60603-7-51