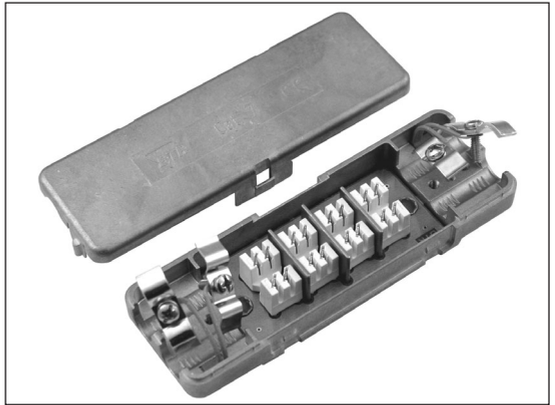


Cat.7 Kabelverbinder

Die kostengünstige plug & play Lösung zur Verbindung oder Verlängerung von Datenkabeln

- Für die Verbindung/Verlängerung von Cat.5, Cat.6 und Cat.7 Datenkabeln
- Kabelzuführung von einer oder zwei Seiten möglich
- Cable sharing, Aufteilen von 1 x 8-adrig auf 2 vieradrige Kabel möglich
- vollgeschirmtes Metallgehäuse
- Zugentlastung und davon getrennter 360° Schirmanschluss, unverlierbar
- 2 x Bohrungen für Wandmontage



Der kompakte Kabelverbinder zeichnet sich besonders durch die anschlussfreundliche Installation und die universelle Anwendung aus. Es können Datenkabel mit AWG 24 bis AWG 22 für Klasse D, Klasse E und Klasse F Links nach ISO/IEC 11801 Entwurf 2. Ausgabe 09/2002 verbunden oder verlängert werden. Die Möglichkeit, der Kabelzuführung von zwei Seiten oder von einer Seite bietet Ihnen eine noch nie dagewesene Flexibilität. Neu in diesem Marktsegment ist die Möglichkeit der Aufteilung von einem Datenkabel 1 x 8-adrig auf 2 vieradrige Kabel (cable sharing). Das stabile, vollgeschirmte Metallgehäuse mit der schraubenlosen Schnappverschluss-technik hält auch rauhem „Baustellenklima“ stand. Die bewährte BTR-Technik mit zwei getrennten Kabelschellen für Zugentlastung und 360° Schirmanschluss findet auch im Kabelverbinder Anwendung. Durch zwei Bohrungen ist der Kabelverbinder ausgezeichnet für Wand- oder Bodenmontage geeignet.

Anwendungsbeispiele:

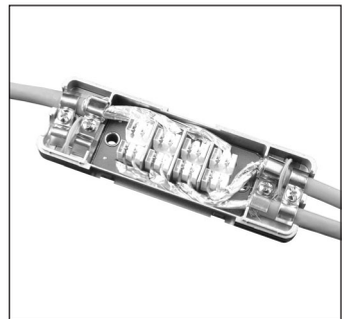
Kabelverlängerung



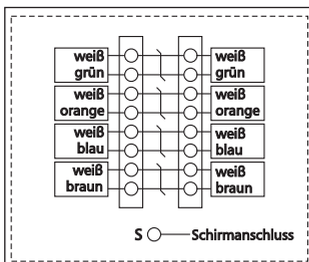
Kabelzuführung von einer Seite



Kabelaufteilung 1 x 8 auf 2 x 4



Schaltbild: Cat.7 Kabelbinder



Ausführung	Bestell-Nr.
Cat.7 Kabelverbinder	130-863-E

Hinweis

Liefereinheit: 1 Stück
 Gewicht: 140 g
 Maße: 20 x 37 x 112 mm