

Kabelverbinder Cat.7 IP67

Die kostengünstige plug & play Lösung zur Verbindung oder Verlängerung von Datenkabeln in der Schutzart IP67

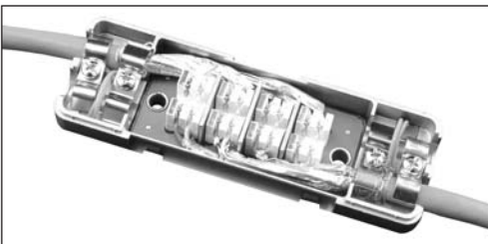


- Für die IP67 geschützte Verbindung/Verlängerung von Cat.5, Cat.6 und Cat.7 Datenkabeln
- Cable sharing, Aufteilen von 1 x 8-adrig auf 2 vieradrige Kabel möglich
- vollgeschirmtes Metallgehäuse
- Zugentlastung und davon getrennter 360° Schirmanschluss, unverlierbar

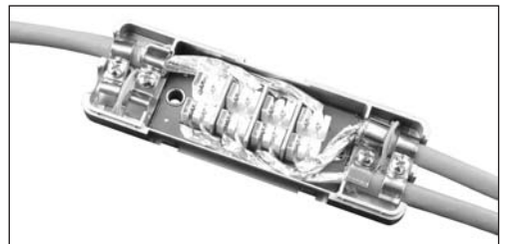
Der kompakte Kabelverbinder zeichnet sich besonders durch die anschlussfreundliche Installation und die universelle Anwendung aus. Es können Datenkabel mit AWG 24 bis AWG 22 für Klasse D, Klasse E und Klasse F Links nach ISO/IEC 11801 Entwurf 2. Ausgabe 09/2002 verbunden oder verlängert werden. Neu in 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 in Verbindung mit dem IP67-Schutz hält auch rauhem „Baustellenklima“ stand. Die bewährte BTR-Technik mit zwei getrennten Kabelschellen für Zugentlastung und 360° Schirmanschluss findet auch im Kabelverbinder Anwendung.

Anwendungsbeispiele:

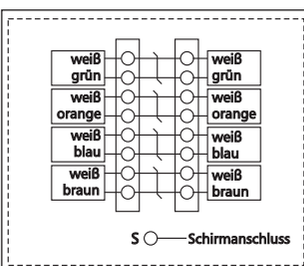
Kabelverlängerung



Kabelaufteilung 1 x 8 auf 2 x 4



Schaltbild: Kabelbinder Cat.7 IP67



Ausführung	Bestell-Nr.
Kabelverbinder Cat.7 IP67	130-863-01-E

Hinweis

Liefereinheit: 1 Stück
Maße: 20 x 37 x 112 mm