

Kabelverbinder Toolless Industrial

Klasse F_A IP67



Kabelverbinder Klasse FA, IP67

Beschreibung

Anschluss von Kuper-Datenkabeln 4 x 2 x AWG26/1 bis AWG 22/1 (eindrätig) und AWG26/7 bis AWG22/7 (mehrdrahtig)
IDC-Schneidklemmen, ohne Spezialwerkzeug
Abmessungen: B x L x H: 16,8 x 64,0 x 16,8 mm
Gehäuse: Metall, Zinkdruckguss, geschirmt
Schutzart: IP67 in Verbindung mit Kabeldurchmessern von 6,2 bis 9,7 mm
Schirmanschluss und Zugentlastung
Kabelzuführung von zwei Seiten

Anwendung

Zur Verbindung (Verlängerung) von geschirmten Kuper-Datenkabeln bis Kategorie 7_A.
In Verbindung mit Cat.7_A-Kabeln werden die Klasse F_A-Anforderungen nach ISO/IEC 11801 erfüllt (ab 20 m Kabellänge auf beiden Seiten des Kabelverbinders).
Geeignet für POE, POE+, POE++

Versionen

Artikelnummer	Produkt	Gewicht [kg]	Verpackungseinheit
309153	Kabelverbinder Klasse F _A IP67	0,04 kg	1 Stk.