

Belden Steckverbinder VBD 1A-1-1-212/ 25M

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6314534
EAN	
Hersteller	Lumberg Automat.
Hersteller-ArtNr	71765
Hersteller-Typ	VBD 1A-1-1-212/ 25M
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel

Technische Informationen

Polzahl	
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	
Art des Steckkontaktes, feldseit	
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	
Ausführung elektrischer Anschl	
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	
Kabellänge	25m
Werkstoff des Kabelmantels	
Halogenfrei	
Farbe des Kabelmantels	
Mit LED-Anzeige	
Geschirmt	
Ausführung der Leitung	
Strahlenvernetzt	
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-25...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-25...80°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	24V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Belden Steckverbinder VBD 1A-1-1-212/ 25M Polzahl 3, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig Ventil B, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig gerade, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig sonstige, Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig sonstige, Kabellänge 25m, Werkstoff des Kabelmantels PVC, Farbe des Kabelmantels schwarz, Mit LED-Anzeige, Ausführung der Leitung

mehradrig, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers CuZn, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Sn, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -25 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

80°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 24V,
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Belden Steckverbinder VBD 1A-1-1-212/ 25M online kaufen](#)