

Belden Verbindungsleitung 5-polig 3M RST 5-RKT 5-228/3m

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0786542
EAN	4020841388651
Hersteller	Lumberg Automat.
Hersteller-ArtNr	18585
Hersteller-Typ	RST 5-RKT 5-228/3m
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel

Technische Informationen

Polzahl	
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	
Art des Steckkontaktes, feldseitig	
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	
Ausführung elektrischer Anschl	
Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig	
Anordnung der Kabelzuführung	
Kabellänge	3m
Werkstoff des Kabelmantels	
Halogenfrei	
Farbe des Kabelmantels	
Mit LED-Anzeige	
Geschirmt	
Ausführung der Leitung	
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-25...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-25...80°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	30V

Belden Verbindungsleitung 5-polig 3M RST 5-RKT 5-228/3m Polzahl 5, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M12, Art des Steckkontaktes, feldseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig gerade, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig M12, Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig gerade, Kabellänge 3m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Halogenfrei, Farbe des Kabelmantels schwarz, Ausführung der Leitung

mehradrig, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers CuZn, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Ni/Au, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -25 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

80°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 30V,

[Belden Verbindungsleitung 5-polig 3M RST 5-RKT 5-228/3m online kaufen](#)

