

Belden Verbindungsleitung RKWT 8-282/2m

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6316390
EAN	4020841603402
Hersteller	Lumberg Automat.
Hersteller-ArtNr	64546
Hersteller-Typ	RKWT 8-282/2m
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	
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	
Kabellänge	2m
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	2A
Bemessungsspannung	30V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Belden Verbindungsleitung RKWT 8-282/2m Polzahl 8, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M12, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig abgewinkelt, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig freies Leitungsende, Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig sonstige, Kabellänge 2m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Farbe des Kabelmantels schwarz, Geschirmt, Ausführung der

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

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -25 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

80°C, Bemessungsstrom In 2A, Bemessungsspannung 30V, Durchgangswiderstand 5mOhm, Aktor-/Sensor-Anschlussleitung, Kupplung mit selbstsicherndem Schraubverschluss und angespritztem Kabel, zum Anschluss an steckbaren Miniatur-Sensor-Verteiler

[Belden Verbindungsleitung RKWT 8-282/2m online kaufen](#)

