

Belden Verbindungsleitung RST53VAD1A1-3-226/5m

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0716891
EAN	4020841231230
Hersteller	Lumberg Automat.
Hersteller-ArtNr	11917
Hersteller-Typ	RST53VAD1A1-3-226/5m
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	5m
Werkstoff des Kabelmantels	
Farbe des Kabelmantels	
Ausführung der Leitung	
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-25...80°C	
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	24V

Belden Verbindungsleitung RST53VAD1A1-3-226/5m Polzahl 3, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig Ventil A, Art des Steckkontaktes, feldseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig abgewinkelt, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig M12, Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig gerade, Kabellänge 5m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Farbe des Kabelmantels schwarz, Ausführung der Leitung mehradrig, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers CuZn, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Sn, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

80°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 24V,

Aktor-Verbindungsleitung, M12-Stecker mit selbstsicherndem Schraubverschluss und Ventilstecker nach DIN EN 175301-803, Bauform A

[Belden Verbindungsleitung RST53VAD1A1-3-226/5m online kaufen](#)

