

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-3P-M 8MR/5,0-PUR

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6301612
EAN	4017918158378
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1681716
Hersteller-Typ	SAC-3P-M 8MR/5,0-PUR
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



Technische Informationen

Polzahl	3
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	freies Leitungsende
Art des Steckkontaktes, feldseitig	Male (Stecker)
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	sonstige
Ausführung elektrischer Anschl	gehäuseseitig
Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig	M8
Anordnung der Kabelzuführung	sonstige
Kabellänge	5m
Werkstoff des Kabelmantels	Halogenfrei
Farbe des Kabelmantels	
Mit LED-Anzeige	
Geschirmt	
Ausführung der Leitung	Strahlenvernetzt
Werkstoff des Kontaktgrundkörpers	
Werkstoff der Kontaktbeschicht	
Zul. Kabelaußentemperatur, festverlegt	40...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...80°C	
Bemessungsstrom I _n	4A
Bemessungsspannung	60V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-3P-M 8MR/5,0-PUR Polzahl 3, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig freies Leitungsende, Art des Steckkontaktes, feldseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig sonstige, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig M8, Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung,

gehäuseseitig abgewinkelt, Kabellänge 5m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Halogenfrei, Farbe des Kabelmantels schwarz, Ausführung der Leitung mehradrig, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers CuSn, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Au, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

80°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 60V,
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-3P-M 8MR/5,0-PUR online kaufen](#)

