

Phoenix Contact Sensor-Kabel M8-Buchse,4p. SAC-4P-1,5-PUR/M 8FR

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0725232
EAN	4017918158538
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1681871
Hersteller-Typ	SAC-4P-1,5-PUR/M 8FR
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	1.5m
Werkstoff des Kabelmantels	
Halogenfrei	
Farbe des Kabelmantels	
Mit LED-Anzeige	
Geschirmt	
Ausführung der Leitung	
Strahlenvernetzt	
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-40...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-25...90°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	30V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-Kabel M8-Buchse,4p.

SAC-4P-1,5-PUR/M 8FR Polzahl 4, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M8, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig abgewinkelt, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig freies Leitungsende, Anordnung der Kabelzuführung,

gehäuseseitig sonstige, Kabellänge 1,5m, 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 -25 ...

90°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 30V,
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Phoenix Contact Sensor-Kabel M8-Buchse,4p. SAC-4P-1,5-PUR/M 8FR online](#)

[kaufen](#)

