

Phoenix Contact Sensor-Kabel, Buchse M8 gewinkelte,3p.,5m SAC3P5

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0709874
EAN	4017918134938
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1671085
Hersteller-Typ	SAC3P5,0-PUR/M8FR-2L
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



Technische Informationen

Polzahl	3
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	M8
Art des Steckkontaktes, feldseitig	Female (Buchse)
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	abgewinkelt
Ausführung elektrischer Anschl	freies Leitungsende
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	sonstige
Kabellänge	5m
Werkstoff des Kabelmantels	PUR
Halogenfrei	ja
Farbe des Kabelmantels	schwarz
Mit LED-Anzeige	nein
Geschirmt	nein
Ausführung der Leitung	Strahlenvernetzt
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	Brass
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	Gold
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-40...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-25...90°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	24V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-Kabel, Buchse M8 gewinkelte,3p.,5m SAC3P5,0-PUR/M8FR-2L Polzahl 3, 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 5m, Werkstoff des Kabelmantels PUR

(Polyurethan), Halogenfrei, Farbe des Kabelmantels schwarz, Mit LED-Anzeige, 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 24V,
Durchgangswiderstand 5mOhm, mit 2 LEDs

[Phoenix Contact Sensor-Kabel, Buchse M8 gewinkelte,3p.,5m SAC3P5 online](#)

[kaufen](#)

