

## Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-5P- 3,0 #1682977

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6302176
EAN	4017918169251
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1682977
Hersteller-Typ	SAC-5P- 3,0 #1682977
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



### Technische Informationen

Polzahl	5
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	M12
Art des Steckkontaktes, feldseitig	Female (Buchse)
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	abgewinkelt
Ausführung elektrischer Anschl	gehäuseseitig freies
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	sonstige
Kabellänge	3m
Werkstoff des Kabelmantels	PUR (Polyurethan)
Halogenfrei	ja
Farbe des Kabelmantels	schwarz
Mit LED-Anzeige	nein
Geschirmt	nein
Ausführung der Leitung	Strahlenvernetzt
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	Brass
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	Ag
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-25...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-25...80°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	60V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-5P- 3,0 #1682977 Polzahl 5, 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 3m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Halogenfrei,

Farbe des Kabelmantels schwarz, Geschirmt, Ausführung der Leitung mehradrig, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers CuSn, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Au, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -25 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -5 ...

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

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-5P- 3,0 #1682977 online kaufen](#)

