

## Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-5P-M12M #1681583

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6302251
EAN	4017918158132
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1681583
Hersteller-Typ	SAC-5P-M12M #1681583
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	
Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig	
Anordnung der Kabelzuführung	
Kabellänge	0.3m
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...90°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-25...90°C	
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	60V
Durchgangswiderstand	5mOhm



Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-5P-M12M #1681583 Polzahl 5, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M12, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig gerade, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig M12, Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig

gerade, Kabellänge 0,3m, 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  $I_n$  4A, Bemessungsspannung 60V, Durchgangswiderstand 5mOhm, Sensor-/Aktor-Kabel, schwarzgrau RAL 7021, A-kodiert

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-5P-M12M #1681583 online kaufen](#)

