

## Phoenix Contact Sensor-Aktor-Kabel M12 gerade,3p.,5m SAC-3P-M12M

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0709886
EAN	4017918136673
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1668030
Hersteller-Typ	SAC-3P-M12MS/5,0-PUR
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	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...90°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-25...90°C	
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	250V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-Aktor-Kabel M12 gerade,3p.,5m  
 SAC-3P-M12MS/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 M12, Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig Male

(Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig gerade, 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 -25 ...

90°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 250V,  
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Phoenix Contact Sensor-Aktor-Kabel M12 gerade,3p.,5m SAC-3P-M12M online](#)

[kaufen](#)

