

## Phoenix Contact Sensor-Aktor-Kabel SAC3PM12MS1,5PURM8FR

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0762027
EAN	4017918135867
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1668852
Hersteller-Typ	SAC3PM12MS1,5PURM8FR
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	M12
Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig	Male (Stecker)
Anordnung der Kabelzuführung	
Kabellänge	1.5m
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...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...80°C	
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	60V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-Aktor-Kabel SAC3PM12MS1,5PURM8FR Polzahl 3, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M8, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig abgewinkelt, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig M12, Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung,

gehäuseseitig gerade, 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 -5 ...

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

[Phoenix Contact Sensor-Aktor-Kabel SAC3PM12MS1,5PURM8FR online kaufen](#)

