

Phoenix Contact Sensor-Kabel M12MS/0,6-PUR/M8FR2L SAC-3P #169489

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0725224
EAN	4017918180423
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1694897
Hersteller-Typ	SAC-3P #1694897
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	0.6m
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	24V
Durchgangswiderstand	5mOhm



Phoenix Contact Sensor-Kabel M12MS/0,6-PUR/M8FR2L SAC-3P #1694897
 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 0,6m, 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,

[Phoenix Contact Sensor-Kabel M12MS/0,6-PUR/M8FR2L SAC-3P #169489](#)

[online kaufen](#)

