

## Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-3P-M12Y #1671331

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6301741
EAN	4017918135164
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1671331
Hersteller-Typ	SAC-3P-M12Y #1671331
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	gerade
Ausführung elektrischer Anschl	M12
Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig	Male (Stecker)
Anordnung der Kabelzuführung	gerade
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...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...80°C	
Bemessungsstrom I <sub>n</sub>	4A
Bemessungsspannung	60V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-3P-M12Y #1671331 Polzahl 3, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M8, 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 -5 ...

80°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 60V,  
Durchgangswiderstand 5mOhm, Sensor-/Aktor-Verteiler-Kabel, Stecker  
A-kodiert, auf 2 Buchsen A-kodiert

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-3P-M12Y #1671331 online kaufen](#)

