

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-4P-M 8M #1682252

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6302015
EAN	4017918158910
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1682252
Hersteller-Typ	SAC-4P-M 8M #1682252
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



Technische Informationen

Polzahl	4
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	M8
Art des Steckkontaktes, feldseitig	Female (Buchse)
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	gerade
Ausführung elektrischer Anschl	gehäuseseitig
Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig	M8
Anordnung der Kabelzuführung	gehäuseseitig
Kabellänge	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 In	4A
Bemessungsspannung	30V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-4P-M 8M #1682252 Polzahl 4, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M8, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig gerade, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig M8, Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig

abgewinkelt, Kabellänge 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 30V,
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-4P-M 8M #1682252 online kaufen](#)

