

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC8PM8MS/3,0-PUM8FS

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6323270
EAN	4046356681209
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1404200
Hersteller-Typ	SAC8PM8MS/3,0-PUM8FS
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	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-25...85°C	
Bemessungsstrom In	1.5A
Bemessungsspannung	30V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC8PM8MS/3,0-PUM8FS Polzahl 8, 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

gerade, 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 -25 ...

85°C, Bemessungsstrom I_n 1,5A, Bemessungsspannung 30V,
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC8PM8MS/3,0-PUM8FS online kaufen](#)

