

## Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel SAC-3P-M12M #1668920

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6301655
EAN	4017918135706
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1668920
Hersteller-Typ	SAC-3P-M12M #1668920
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	abgewinkelt
Kabellänge	0.6m
Werkstoff des Kabelmantels	Halogenfrei
Farbe des Kabelmantels	grün
Mit LED-Anzeige	Nein
Geschirmt	Nein
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 SAC-3P-M12M #1668920 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 abgewinkelt, Kabellänge 0,6m, 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 SAC-3P-M12M #1668920 online kaufen](#)

