

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel, 3-pol ig, PUR halogenfrei

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6303173
EAN	4017918159153
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1682498
Hersteller-Typ	SAC-3P-M8MR #1682498
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



Technische Informationen

Polzahl	3
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	M12
Art des Steckkontaktes, feldseitig	Female (Buchse)
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	abgewinkelt
Ausführung elektrischer Anschl	gehäuseseitig
Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig	M8
Anordnung der Kabelzuführung	Male (Stecker)
Kabellänge	3m
Werkstoff des Kabelmantels	PUR halogenfrei
Halogenfrei	ja
Farbe des Kabelmantels	grün/schwarz
Mit LED-Anzeige	nein
Geschirmt	nein
Ausführung der Leitung	Strahlenvernetzt
Strahlenvernetzt	ja
Werkstoff des Kontaktgrundkörpers	Werkstoff der Kontaktbeschicht
Zul. Kabelaußentemperatur, festverlegt	40...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-5...80°C	
Bemessungsstrom I _n	4A
Bemessungsspannung	24V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel, 3-pol ig, PUR halogenfrei SAC-3P-M8MR #1682498 Polzahl 3, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M12, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig abgewinkelt, 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, 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 -5 ...

80°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 24V,
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel, 3-pol ig, PUR halogenfrei online kaufen](#)

