

## Phoenix Contact Bus-Systemkabel SAC-5P-10,0 #1507492

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6302197
EAN	4017918900298
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1507492
Hersteller-Typ	SAC-5P-10,0 #1507492
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



### Technische Informationen

Polzahl	5
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	M12
Art des Steckkontaktes, feldseitig	Female (Buchse)
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	gerade
Ausführung elektrischer Anschl	freies Leitungsende
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	sonstige
Kabellänge	10m
Werkstoff des Kabelmantels	PUR (Polyurethan)
Halogenfrei	ja
Farbe des Kabelmantels	violett
Mit LED-Anzeige	nein
Geschirmt	ja
Ausführung der Leitung	Strahlenvernetzt
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	Werkstoff der Kontaktbeschichtung
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-40...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-25...90°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	60V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Phoenix Contact Bus-Systemkabel SAC-5P-10,0 #1507492 Polzahl 5, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M12, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig gerade, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig freies Leitungsende, Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig sonstige, Kabellänge 10m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Farbe des Kabelmantels violett,

Geschirmt, Ausführung der Leitung mehradrig, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers CuSn, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Au, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

90°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 60V,  
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Phoenix Contact Bus-Systemkabel SAC-5P-10,0 #1507492 online kaufen](#)

