

## Phoenix Contact Bus-Systemkabel SAC-5P-M12M #1507450

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6302241
EAN	4017918900267
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1507450
Hersteller-Typ	SAC-5P-M12M #1507450
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



### Technische Informationen

Polzahl	5
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	freies Leitungsende
Anordnung der Kabelzuführung	feldseitig sonstige
Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig	M12
Art des Steckkontaktes, gehäus	Male (Stecker)
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	gerade
Kabellänge	15m
Werkstoff des Kabelmantels	PUR (Polyurethan)
Halogenfrei	ja
Farbe des Kabelmantels	violett
Mit LED-Anzeige	nein
Geschirmt	ja
Ausführung der Leitung	Strahlenvernetzt
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	brass
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	gold
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-M12M #1507450 Polzahl 5, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig freies Leitungsende, Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig sonstige, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig M12, Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig gerade, Kabellänge 15m, 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-M12M #1507450 online kaufen](#)

