

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel 1,5m 3p halogenfrei SAC3P-1,

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Artikelnummer | ET6321171 |
| EAN | 4046356510295 |
| Hersteller | Phoenix Contact |
| Hersteller-ArtNr | 1400589 |
| Hersteller-Typ | SAC3P-1,5-PUR/A-1L-R |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel |

Technische Informationen

| | |
|--|------------|
| Polzahl | |
| Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig | |
| Art des Steckkontaktes, feldseit | |
| Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig | |
| Anordnung der Kabelzuführung | |
| Kabellänge | 1.5m |
| Werkstoff des Kabelmantels | |
| Halogenfrei | |
| Farbe des Kabelmantels | |
| Mit LED-Anzeige | |
| Geschirmt | |
| Ausführung der Leitung | |
| Strahlenvernetzt | |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt | -40...80°C |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in I-20...85°C | |
| Bemessungsstrom In | 2A |
| Bemessungsspannung | 24V |
| Durchgangswiderstand | 5mOhm |

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel 1,5m 3p halogenfrei SAC3P-1,5-PUR/A-1L-R Polzahl 3, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig Ventil A, Art des Steckkontaktes, feldseitig Male (Stecker), Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig freies Leitungsende, Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig sonstige, Kabellänge 1,5m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Farbe des Kabelmantels schwarz, Mit LED-Anzeige, Ausführung der Leitung mehradrig, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -20 ...

85°C, Bemessungsstrom In 2A, Bemessungsspannung 24V,
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Kabel 1,5m 3p halogenfrei SAC3P-1, online](#)

[kaufen](#)

