

Pepperl+Fuchs Fabrik Kabeldose V1-W-A2-5M-PUR

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0765641
EAN	
Hersteller	Pepperl+Fuchs Fabrik
Hersteller-ArtNr	034441
Hersteller-Typ	V1-W-A2-5M-PUR
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



Technische Informationen

Polzahl	
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	
Art des Steckkontaktes, feldseitig	
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	
Ausführung elektrischer Anschl	
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	
Kabellänge	5m
Werkstoff des Kabelmantels	
Halogenfrei	
Farbe des Kabelmantels	
Mit LED-Anzeige	
Geschirmt	
Ausführung der Leitung	
Strahlenvernetzt	
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-25...100°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-25...100°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	24V
Durchgangswiderstand	5mOhm

Pepperl+Fuchs Fabrik Kabeldose V1-W-A2-5M-PUR Polzahl 4, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M12, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig abgewinkelt, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig sonstige, Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig sonstige, Kabellänge 5m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Halogenfrei, Farbe des Kabelmantels grau, Mit LED-Anzeige,

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

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -25 ...

100°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

100°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 24V,
Durchgangswiderstand 5mOhm,

[Pepperl+Fuchs Fabrik Kabeldose V1-W-A2-5M-PUR online kaufen](#)