

Ifm Electronic Kabeldose abgewinkelt M8 3p AC/DC EVT127

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6321796
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	EVT127
Hersteller-Typ	EVT127
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



Technische Informationen

Polzahl	3
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	M8
Art des Steckkontaktes, feldseitig	Female (Buchse)
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	abgewinkelt
Ausführung elektrischer Anschl	gehäuseseitig sonstige
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	sonstige
Kabellänge	5m
Werkstoff des Kabelmantels	PUR (Polyurethan)
Farbe des Kabelmantels	schwarz
Mit LED-Anzeige	
Geschirmt	
Ausführung der Leitung	mehradrig
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-25...90°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-25...90°C
Bemessungsstrom In	3A
Bemessungsspannung	60V

Ifm Electronic Kabeldose abgewinkelt M8 3p AC/DC EVT127 Polzahl 3, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M8, 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), Farbe des Kabelmantels schwarz, Ausführung der Leitung mehradrig, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -25 ...

90°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

90°C, Bemessungsstrom I_n 3A, Bemessungsspannung 60V,

[Ifm Electronic Kabeldose abgewinkelt M8 3p AC/DC EVT127 online kaufen](#)