

Ifm Electronic Verbindungskabel EVC300

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6322113
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	EVC300
Hersteller-Typ	EVC300
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel

Technische Informationen

Ausführung elektrischer Anschl	
Art des Steckkontaktes, feldseitig	
Anordnung der Kabelzuführung	
Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig	
Art des Steckkontaktes, gehäus	
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	
Kabellänge	0.3m
Werkstoff des Kabelmantels	
Halogenfrei	
Farbe des Kabelmantels	
Mit LED-Anzeige	
Geschirmt	
Ausführung der Leitung	
Strahlenvernetzt	
Werkstoff der Kontaktbeschicht	
Zul. Kabelaußentemperatur, fest 25...90°C	
Zul. Kabelaußentemperatur, in I-25...90°C	
Bemessungsstrom In	3A
Bemessungsspannung	60V

Ifm Electronic Verbindungskabel EVC300 Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M8, Art des Steckkontaktes, feldseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig abgewinkelt, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig M8, Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig gerade, Kabellänge 0,3m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Halogenfrei, Farbe des Kabelmantels schwarz, Ausführung der Leitung mehradrig, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Au, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -25 ...

90°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

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

[Ifm Electronic Verbindungskabel EVC300 online kaufen](#)