

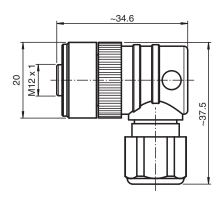
Kabeldose, konfektionierbar V15-W-PG7

- Schraubklemmenanschluss
- Metallverriegelung

Kabeldose M12 gewinkelt A-kodiert 5-polig, konfektionierbar



Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten		
Steckverbinder 1		
Anschluss		Buchse
Bauform		M12
Ausführung		gewinkelt
Verriegelung		Schraubverbindung
Polzahl		5
Kodierung		A-kodiert
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	U_B	max. 48 V AC / 60 V DC
Betriebsstrom	I _B	max. 4 A
Durchgangswiderstand		$<$ 10 m Ω
Konformität		
Schutzart		EN 60529
Steckverbindung		Steckverbinder M12 x 1 : IEC 61076-2-101
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-28 90 °C (-18,4 194 °F) , Derating beachten



Veröffentlichungsdatum: 2023-02-20 Ausgabedatum: 2023-02-20 Dateiname: 70112082_ger.pdf

Technische Daten	
Verschmutzungsgrad	3
Mechanische Daten	
Steckverbinder	
Anzugsdrehmoment	1,5 1,6 Nm
Werkzeugmontage	Längsrändel
Steckzyklen	min. 50
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemmen für max. 0,75 mm² / AWG 18
Kabel	
Manteldurchmesser	4 6 mm
Material	
Steckverbinder	
Schraubverbindung	Zink-Druckguss, vernickelt
Griffkörper	PBT, schwarz
Dichtung	NBR, FKM
Kontaktoberfläche	CuSnZn

Anschlussbelegung

