

Verbindungskabel

V15-G-7M-PVC-TP-V15-G

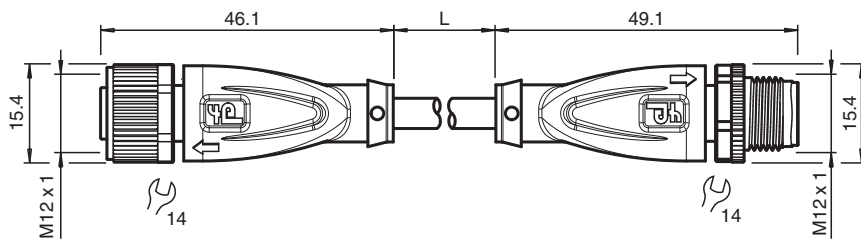


- Schutzart IP68 / IP69
- Spezielles Design schützt vor Losrütteln und Falschmontage

Verbindungskabel M12-Buchse gerade A-kodiert auf M12-Stecker gerade A-kodiert, 5-polig, PVC-Kabel 6-adrig grau, paarverseilt, Gesamtschirm



Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Steckverbinder 1			
Anschluss		Buchse	
Bauform		M12	
Ausführung		gerade	
Verriegelung		Schraubverbindung	
Polzahl		5	
Kodierung		A-kodiert	
Steckverbinder 2			
Anschluss		Stecker	
Bauform		M12	
Ausführung		gerade	
Verriegelung		Schraubverbindung	
Polzahl		5	
Kodierung		A-kodiert	

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U_B	max. 48 V AC / 60 V DC	
Betriebsstrom	I_B	max. 1 A	

Konformität

Schutzart	EN 60529		
Steckverbindung	Steckverbinder M12 x 1 : IEC 61076-2-101		
Entflammbarkeit	IEC 60332-1-2		

Umgebungsbedingungen

Veröffentlichungsdatum: 2024-02-06 Ausgabedatum: 2024-02-06 Dateiname: 70175389_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PF PEPPERL+FUCHS

Technische Daten

Umgebungstemperatur		
Steckverbinder		-40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F)
Kabel, fest verlegt		-40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)
Kabel, beweglich		-5 ... 70 °C (23 ... 158 °F)
Verschmutzungsgrad		3
Mechanische Daten		
Steckverbinder		
Anzugsdrehmoment		0,6 Nm
Losrüttelsicherung		vorhanden
Werkzeugmontage		Längsrändel und Sechskantmutter SW = 14 mm
Steckzyklen		min. 100
Schirmung		Schirm an Verschraubung aufgelegt
Schutzart		IP68 / IP69
Kabel		gemäß IEC/EN 60228 (DIN VDE 0295) Klasse 5
Manteldurchmesser		5,8 mm
Biegeradius		> 15 x Leitungsdurchmesser, bewegt > 6 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt
Mantelfarbe		grau (ähnlich RAL 7032)
Aderzahl		6
Aderquerschnitt		0,14 mm ²
Aderfarbe		Ader 1: weiß Ader 2: braun Ader 3: grün Ader 4: gelb Ader 5: grau Ader 6: pink nicht verwendet
Aderaufbau		3 x 2 x 0,14 mm ² paarweise , Gesamtschirm
Schirm		Cu-Geflecht, verzinkt
Länge	L	7 m
Kabelkurzzeichen		Li Y CY 3 x 2 x 0,14
Material		
Steckverbinder		
Schraubverbindung		Zink-Druckguss, vernickelt
Griffkörper		TPU, schwarz
Dichtung		FKM
Kontaktoberfläche		vergoldet (Au)
Entflammbarkeit		V-2
Kabel		
Mantel		PVC
Aderisolation		PVC
Entflammbarkeit		Flammwidrig

Anschlussbelegung

