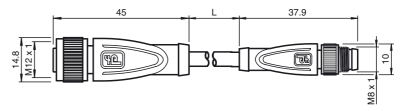
Abmessungen



Bestellbezeichnung

V1-G-5M-PUR-V31-GM

Verbindungskabel, M12 auf M8, PUR-Kabel 4-polig

Merkmale

- Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- Rüttelsicherung durch mechanische Rastung
- Vergoldete und gedrehte Kontakte
- Mikroben- und Hydrolysebeständig
- Halogenfrei

Technische Daten		
Allgemeine Daten		
Polzahl		4
Anschluss 1		Buchse
Bauform 1		gerade
Gewinde 1		M12
Anschluss 2		Stecker
Bauform 2		gerade
Gewinde 2		M8
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	U_B	max. 30 V DC
Prüfspannung		> 1500 V _{eff} AC
Betriebsstrom		max. 3 A
Durchgangswiderstand		$<$ 5 m Ω
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-40 90 °C (-40 194 °F) Kabel, fest verlegt: -40 80 °C (-40 176 °F) Kabel, beweglich: -20 80 °C (-4 176 °F)
Verschmutzungsgrad		3
Mechanische Daten		
Kontaktelemente		gefederte Kontaktbuchsen
Stiftdurchmesser		1 mm
Schutzart		IP67
Material		
Kontakte		CuSn / Au
Kontaktoberfläche		Au
Griffkörper		TPU, grün
Kabel		PUR
Überwurfmutter		Zink-Druckguss
Überwurfstecker		Zink-Druckguss
Aderisolation		PP
Kabel		feindrähtig, flexibel
Manteldurchmesser		Ø 4,3 mm
Biegeradius		> 15 x Leitungsdurchmesser, bewegt> 8 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt
Farbe		grau
Adern		4 x 0,25 mm ²
Leiteraufbau		14 x 0,15 mm Ø
Länge	L	5 m
Brennbarkeit		
Kontaktträger		94 HB
Gehäuse		94 V-2

Elektrischer Anschluss







www.pepperl-fuchs.com