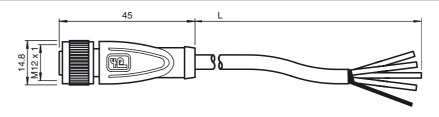


## **Abmessungen**



# Bestellbezeichnung

#### V1-G-5M-PUR-ABG

Kabeldose, M12, 4-polig, geschirmt, PUR-Kabel

### Merkmale

- · Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- Rüttelsicherung durch mechanische Rastung
- Schirm an der Überwurfmutter aufge-
- Vergoldete und gedrehte Kontakte
- Schutzart IP67 / IP68 / IP69K
- Halogenfrei

Technische Daten		
Allgemeine Daten		
Polzahl		4 + Schirm
Anschluss 1		Buchse
Bauform 1		gerade
Gewinde 1		M12
Anschluss 2		freies Leitungsende
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	$U_{B}$	max. 250 V AC/DC
Betriebsstrom		max. 4 A
Durchgangswiderstand		$<$ 5 m $\Omega$
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		Griffkörper: -40 90 °C (-40 194 °F) Kabel, beweglich: -25 80 °C (-13 176 °F) Kabel, fest verlegt: -25 80 °C (-13 176 °F)
Verschmutzungsgrad		3
Mechanische Daten		
Kontaktelemente		gefederte Kontaktbuchsen
Stiftdurchmesser		1 mm
Schutzart		IP67
Material		
Kontakte		CuSn / Au
Kontaktoberfläche		Au
Griffkörper		TPU, schwarz
Kabel		PUR
Überwurfmutter		Zink-Druckguss
Aderisolation		PP
Kabel		feindrähtig, flexibel
Manteldurchmesser		Ø 4,8 mm
Biegeradius		> 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt
Farbe		grau
Adern		4 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Leiteraufbau		19 x 0,15 mm Ø
Schirm		Geflecht 85 % Bedeckung
Länge	L	5 m
Brennbarkeit		
Kontaktträger		НВ
Gehäuse		V-2
Normen- und Richtlinienkonform	ität	
Normenkonformität		
Schutzart		EN 60529:2000

## **Elektrischer Anschluss**

Normen

Brennbarkeit



fa-info@de.pepperl-fuchs.com



IEC 61076-2-101:2008

Griffkörper: UL 94

fa-info@us.pepperl-fuchs.com

www.pepperl-fuchs.com