

# Bestellbezeichnung

#### V1-W-YE10M-PVC

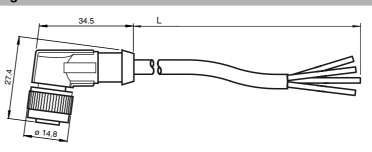
Kabeldose, M12, 4-polig, PVC-Kabel

## Merkmale

- · Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- Rüttelsicherung durch mechanische Rastung
- Vergoldete und gedrehte Kontakte
- Schutzart IP68/IP69K
- Geeignet für 2-, 3- und 4-Draht-Tech-

## **Abmessungen**

**Technische Daten** 



Allgemeine Daten		
Polzahl		4
Anschluss 1		Buchse
Bauform 1		gewinkelt
Gewinde 1		M12
Anschluss 2		freies Leitungsende
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	$U_B$	max. 300 V DC
Prüfspannung		> 1500 V <sub>eff</sub> AC
Betriebsstrom		max. 4 A
Durchgangswiderstand		$<$ 5 m $\Omega$
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-25 100 °C (-13 212 °F) Für Temperaturen über 80 °C (353 K) reduzierte Reißdehnung
Verschmutzungsgrad		3
Mechanische Daten		
Kontaktelemente		gefederte Kontaktbuchsen
Stiftdurchmesser		1 mm
Schutzart		IP67 / IP68 / IP69K
Material		
Kontakte		CuSn / Au
Kontaktoberfläche		Au
Griffkörper		TPU, gelb
Kabel		PVC
Überwurfmutter		Zink-Druckguss
Aderisolation		PVC
Kabel		feindrähtig, flexibel
Manteldurchmesser		Ø 5,5 mm
Biegeradius		> 10 x Leitungsdurchmesser, schleppkettentauglich
Farbe		gelb
Adern		4 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Leiteraufbau		42 x 0,1 mm
Länge	L	10 m

## **Elektrischer Anschluss**



fa-info@de.pepperl-fuchs.com



www.pepperl-fuchs.com

 $fa\hbox{-}info@\,us.pepperl-fuchs.com$