

Bestellbezeichnung

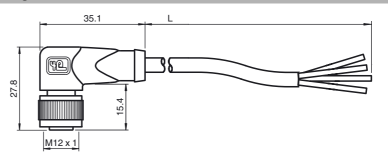
V1-W-2M-PUR

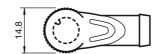
Kabeldose, M12, 4-polig, PUR-Kabel

Merkmale

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

Abmessungen





Technische Daten

Un

Stiftdurchmesser

Allgemeine Daten		
Polzahl		4
Anschluss 1		Buchse
Bauform 1		gewinkelt
Gewinde 1		M12
Anschluss 2		freies Leitungsende
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	U _R	max. 250 V AC/DC

Betriebsspannung	U_B	max. 250 V AC/E
Betriebsstrom		max. 4 A
Durchgangswiderstand		$<$ 5 m Ω

ngebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	Griffkörper: -40 90 °C (-40 194 °F) Kabel, fest verlegt: -40 80 °C (-40 176 °F)

	,
Verschmutzungsgrad	3
Mechanische Daten	
Kontaktelemente	gefederte Kontaktbuchsen

Schutzart	IP67 / IP68 / IP69K
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 > 8 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt
Farbe	grau
Adern	4 x 0,34 mm ²
Leiteraufbau	19 x 0,15 mm Ø
Länge L	2 m
Brennbarkeit	
Kontaktträger	НВ
Gehäuse	V-2
Iormen- und Richtlinienkonformität	

Normen- und Alchumenkomormitat	
Normenkonformität	
Schutzart	EN 60529:2000
Normen	IEC 61076-2-101:2008
Brennbarkeit	Griffkörper: UL 94

Elektrischer Anschluss



