

Bestellbezeichnung

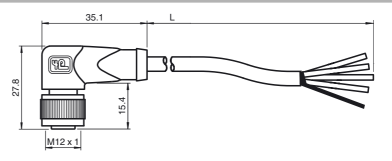
V1-W-2M-PUR-ABG

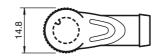
Kabeldose, M12, 4-polig, geschirmt, **PUR-Kabel**

Merkmale

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

Abmessungen





Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl Elektrische Daten max. 250 V AC/DC Betriebsspannung UB Betriebsstrom max. 4 A I_B Durchgangswiderstand < 5 m Ω

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 TPU, schwarz Griffkörper Kabel **PUR**

Zink-Druckguss Überwurfmutter Aderisolation

Kabel feindrähtig, flexibel Manteldurchmesser Ø 4,8 mm

Biegeradius

> 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt 5 x Leitungsdurchmesser bei einmaliger Biegung

Farbe grau 4 x 0,34 mm² Adern Leiteraufbau

19 x 0,15 mm Ø Schirm Geflecht 85 % Bedeckung

Länge 2 m

Brennbarkeit ΗВ Kontaktträger

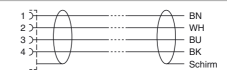
V-2

Normen- und Richtlinienkonformität

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

Elektrischer Anschluss





www.pepperl-fuchs.com