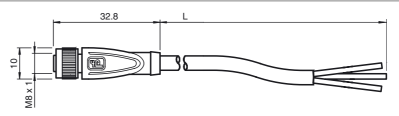
# **Abmessungen**

**Technische Daten** 



# Bestellbezeichnung

### V3-GM-2M-PVC

Kabeldose, M8, 3-polig, PVC-Kabel

# Merkmale

- · Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- Rüttelsicherung durch mechanische Rastung
- Vergoldete und gedrehte Kontakte

| Allgemeine Daten     |       |  |
|----------------------|-------|--|
| Polzahl              |       | 3  |
| Anschluss 1          |       | Buchse   |
| Bauform 1            |       | gerade   |
| Gewinde 1            |       | M8   |
| Anschluss 2          |       | freies Leitungsende  |
| Elektrische Daten    |       |  |
| Betriebsspannung     | $U_B$ | max. 60 V AC/DC  |
| Betriebsstrom        |       | max. 3 A   |
| Durchgangswiderstand |       | $<$ 5 m $\Omega$   |
| Umgebungsbedingungen |       |  |
| Umgebungstemperatur  |       | Griffkörper: -40 90 °C (-40 194 °F)<br>Kabel, fest verlegt: -25 70 °C (-13 158 °F)<br>Kabel, beweglich: -5 70 °C (23 158 °F) |
| Verschmutzungsgrad   |       | 3  |
| Mechanische Daten    |       |  |
| Kontaktelemente      |       | gefederte Kontaktbuchsen   |
| Stiftdurchmesser     |       | 1 mm   |
| Schutzart            |       | IP67   |
| Material             |       |  |
| Kontakte             |       | CuSn / Au  |
| Kontaktoberfläche    |       | Au   |
| Griffkörper          |       | TPU, schwarz   |
| Kabel                |       | PVC  |
| Überwurfmutter       |       | Zink-Druckguss   |
| Aderisolation        |       | PVC  |
| Kabel                |       | feindrähtig, flexibel  |
| Manteldurchmesser    |       | Ø 4,3 mm   |
| Biegeradius          |       | <ul><li>&gt; 15 x Leitungsdurchmesser, bewegt</li><li>&gt; 10 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt</li></ul>                  |
| Farbe                |       | grau   |
| Adern                |       | 3 x 0,25 mm <sup>2</sup>   |
| Leiteraufbau         |       | 14 x 0,15 mm Ø   |
| Länge                | L     | 2 m  |
| Brennbarkeit         |       |  |
| Kontaktträger        |       | НВ   |
| Cahausa              |       | V O  |

# **Elektrischer Anschluss**

Normen- und Richtlinienkonformität

Normenkonformität Schutzart

Normen Brennbarkeit



EN 60529:2000 IEC 61076-2-104:2008

Griffkörper: UL 94



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