



Bestellbezeichnung

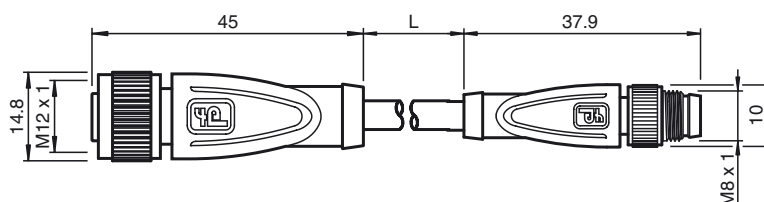
V11-G-0,6M-PUR-V3-GM

Verbindungskabel, M12 auf M8, PUR-Kabel 3-polig

Merkmale

- Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- Rüttelsicherung durch mechanische Rastung
- Vergoldete und gedrehte Kontakte
- Halogenfrei
- Mikroben- und Hydrolysebeständig

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl 3

Elektrische Daten

Betriebsspannung U_B max. 60 V AC/DC

Prüfspannung > 1500 V_{eff} AC

Betriebsstrom I_B max. 3 A

Durchgangswiderstand < 5 mΩ

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Kabel, fest verlegt: -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)
Kabel, beweglich: -20 ... 80 °C (-4 ... 176 °F)

Verschmutzungsgrad 3

Mechanische Daten

Kontaktelemente gefederte Kontaktbuchsen

Stiftdurchmesser 1 mm

Schutzart IP67

Material

Kontakte CuSn / Au

Kontaktoberfläche Au

Griffkörper TPU, grün

Kabel PUR

Überwurfmutter Zink-Druckguss

Überwurfstecker Zink-Druckguss

Aderisolation PP

Kabel feindrähtig, flexibel

Manteldurchmesser Ø 4,3 mm

Biegeradius > 15 x Leitungsdurchmesser, bewegt
> 8 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt

Farbe grau

Adern 3 x 0,25 mm²

Leiteraufbau 14 x 0,15 mm Ø

Länge L 0,6 m

Elektrischer Anschluss

