



Bestellbezeichnung

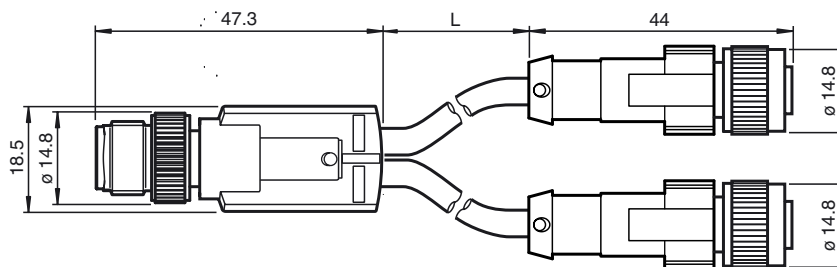
V1-G-1M-PUR-H/S-TV1-G

Y-Verbindungskabel, M12 auf 2xM12, 3-polig, PUR-Kabel strahlenvernetzt

Merkmale

- Einfache Zusammenführung von 2 Signalen auf einen M12-Steckplatz
- Strahlenvernetzter Mantel
- Rüttelsicherung durch mechanische Rastung
- Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- Halogenfrei

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl 3

Elektrische Daten

Betriebsspannung U_B 250 V

Betriebsstrom max. 4 A

Durchgangswiderstand < 5 m Ω

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur -25 ... 90 °C (-13 ... 194 °F)

Verschmutzungsgrad 3

Mechanische Daten

Schutzart IP65 / IP68 / IP69K

Anschluss 1 x M12-Stecker, gerade
2 x M12-Buchse, gerade

Material

Kontakte CuSn

Kontaktfläche Ni/Au

Griffkörper TPU, schwarz

Kabel PUR, strahlenvernetzt

Überwurfmutter Zink-Druckguss, vernickelt

Überwurfstecker Zink-Druckguss, vernickelt

Kabel feindrätig, flexibel

Farbe orange

Adern 3 x 0,34 mm²

Leiteraufbau 42 x 0,1 mm

Länge L 1 m

Elektrischer Anschluss

