

Bestellbezeichnung

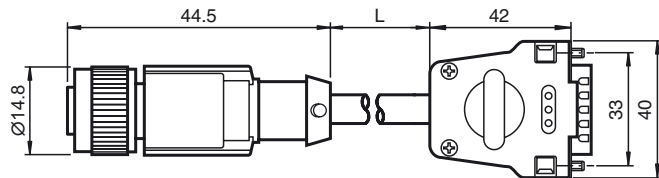
V19-G-5M-PUR-ABG-SUBD15

Verbindungskabel, M12 auf Sub-D,
PUR-Kabel 8-polig

Merkmale

- Adapter von M12 auf Sub-D

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl 8

Elektrische Daten

Betriebsspannung U_B max. 30 V AC/DC
 Betriebsstrom I_B max. 2 A

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Griffkörper: -25 ... 90 °C (-13 ... 194 °F)
 Kabel, beweglich: -25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F)
 Kabel, fest verlegt: -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)

Mechanische Daten

Material
 Kontakte CuSn
 Kontaktoberfläche Au
 Griffkörper TPU, grün
 Kabel PUR
 Überwurfmutter Zink-Druckguss
 Aderisolation PP
 Kabel feinstdrähtig, flexibel
 Manteldurchmesser \varnothing 5,9 mm
 Biegeradius > 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt
 > 8 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt
 Farbe schwarz
 Adern 8 x 0,25 mm²
 Leiteraufbau 32 x 0,1 mm \varnothing
 Schirm Geflecht 85 % Bedeckung
 Länge L 5 m

Elektrischer Anschluss

