



### Bestellbezeichnung

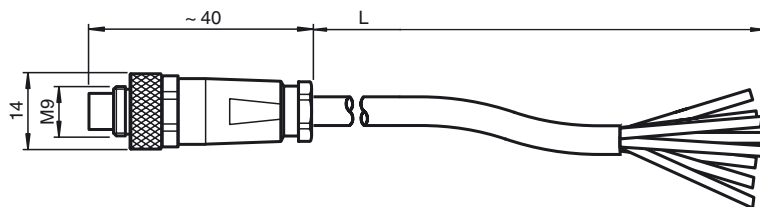
#### V38S-G-10M-PUR-ABG

Kabelstecker, M9, 8-polig, geschirmt, PUR-Kabel

### Merkmale

- Metallgehäuse
- EMV-sicher geschirmt
- Schraubverriegelung

### Abmessungen



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Polzahl 8 + Schirm

#### Elektrische Daten

Betriebsspannung  $U_B$  max. 125 V DC

Prüfspannung  $> 1750 V_{eff AC}$

Betriebsstrom  $I_B$  max. 1 A

Durchgangswiderstand  $< 3 m\Omega$

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Kabel, beweglich:  $-5 \dots 70 \text{ }^\circ\text{C}$  (268 ... 343 K),  
Kabel, fest verlegt:  $-20 \dots 70 \text{ }^\circ\text{C}$  (248 ... 343 K)

Verschmutzungsgrad 1

#### Mechanische Daten

Schutzart IP67

Material

Kontakte CuZn

Kontaktfläche Au

Griffkörper PBT, schwarz

Kabel PUR

Aderisolation PVC

Kabel

Manteldurchmesser  $\varnothing 5,3 \text{ mm}$

Biegeradius Kabel, beweglich:  $\geq 80 \text{ mm}$ ,  
Kabel, fest verlegt:  $> 10 \times \text{Leitungsdurchmesser}$

Farbe schwarz

Aderzahl 8

Aderquerschnitt  $0,14 \text{ mm}^2$

Leiterraufbau  $18 \times 0,1 \text{ mm } \varnothing$

Schirm Geflecht

Länge L 10 m

### Elektrischer Anschluss

