

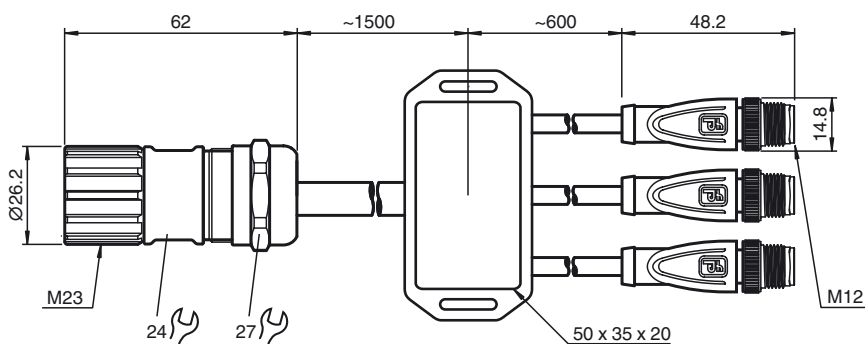


Bestellbezeichnung

V1S-G-0,5M-PUR-A-3T-1,5M-V23-G

Y-Verbindungskabel

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl 8

Elektrische Daten

Betriebsspannung U_B 250 V AC/DC
 Betriebsstrom I_B max. 4 A
 Durchgangswiderstand $< 5 \text{ m}\Omega$

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur $-40 \dots 70 \text{ }^\circ\text{C}$ ($-40 \dots 158 \text{ }^\circ\text{F}$)

Mechanische Daten

Schutzart IP67 / IP68 / IP69K
 Anschluss 1 x M23-Stecker, gerade
 3 x M12-Stecker, gerade

Material

Kontakte CuZn
 Kontaktoberfläche Ni/Au
 Griffkörper M23: Zink-Druckguss
 M12: TPU, grün

Kabel

Kabel feindrchtig, flexibel
 Manteldurchmesser $\text{Ø}8,8 \text{ mm} / \text{Ø}4,8 \text{ mm}$
 Biegeradius $> 5 \times \text{Leitungsdurchmesser}$, bewegt
 Farbe grau
 Adern $10 \times 0,34 \text{ mm}^2$
 $4 \times 0,34 \text{ mm}^2$
 Leiteraufbau $42 \times 0,1 \text{ mm} / 19 \times 0,15 \text{ mm } \text{Ø}$

Zulassungen und Zertifikate

CCC-Zulassung Dieses Produkt ist nicht zulassungspflichtig und daher nicht mit einer CCC-Kennzeichnung versehen.
 Maximal zulässige Betriebsspannung $\leq 75 \text{ V AC/DC}$

Elektrischer Anschluss

