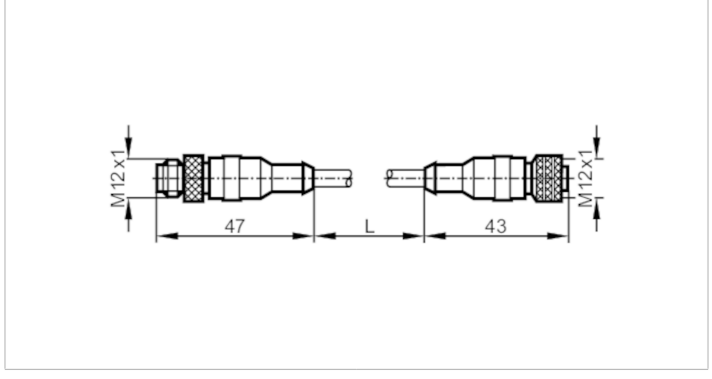
# E11974

### Verbindungskabel

cable Plus and Minus crossed





# $\epsilon$

Einsatzbereich		
Besondere Eigenschaft		silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte
Ausführung		für anschlussprogrammierbare Sensoren zum Tauschen der Polarität der Versorgungsspannung auf Pin 1 und Pin 3
Silikonfrei		ja
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	< 250 AC / < 300 DC
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	3
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-2585
Schutzart		IP 68
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	39,7
Werkstoffe		PUR
Werkstoff Griffkörper		PUR
Werkstoff Überwurfmutter		Messing, vernickelt
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück

### Elektrischer Anschluss - Stecker

Steckverbindung:  $1 \times M12$ , gerade; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0.7...0.9 Nm

# E11974

### Verbindungskabel

cable Plus and Minus crossed

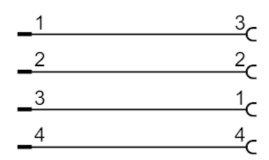




#### Elektrischer Anschluss

Kabel: 0,3 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 4,7 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

#### **Anschluss**



### Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet; Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm

