

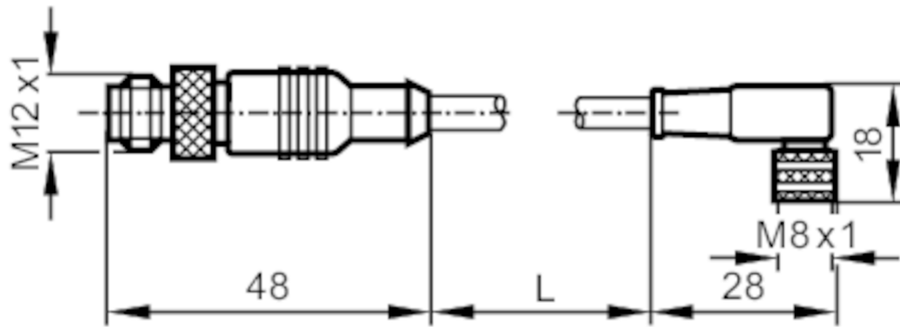
E11213



Verbindungskabel

VDOAF040MSS0002H04STGH040MSS

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft

silikonfrei; halogenfrei; Vergoldete Kontakte

Silikonfrei

ja

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]

< 60 AC / < 75 DC

Schutzklasse

III

Strombelastbarkeit gesamt [A]

3

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]

-25...85

Schutzart

IP 68

Mechanische Daten

Werkstoffe

PUR

Werkstoff Griffkörper

PUR

Werkstoff Überwurfmutter

Messing, vernickelt

Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück

E11213



Verbindungskabel

VDOAF040MSS0002H04STGH040MSS

Elektrischer Anschluss - Stecker

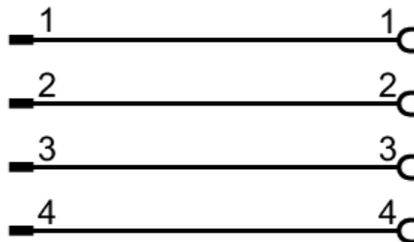
Steckverbindung: 1 x M12, gerade; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet;
Anzugsdrehmoment: 0,7...0,9 Nm



Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m, PUR, halogenfrei, schwarz, Ø 4,4 mm; 4 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Anschluss



Elektrischer Anschluss - Buchse

Steckverbindung: 1 x M8, abgewinkelt; Codierung: A; Griffkörper: PUR; Arretierung: Messing, vernickelt; Kontakte: vergoldet;
Anzugsdrehmoment: 0,6...0,7 Nm

