

M12 St. ger. auf M12 Bu. ger. PVC-OB 4x0,34 gelb 2m

Stecker gerade auf Buchse gerade

M12 - M12

4-polig

Abbildung



Zulassungen



Bauform

40021

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 250 V AC/DC
Strom je Kontakt (40 °C)	max. 4 A
Verriegelung	Schraubgewinde M12 x 1 mm ² (empf. Anzugsmoment = 0.6 Nm) selbstsichernd
Schutzart	IP67
Temperaturbereich	-25...+85 °C, abhängig von angeschlossener Leitung

Leitung

Aderzahl/-querschnitt	4 x 0.34 mm ²
Aderisolation	PVC (br, ws, bl, sw)
Schleppkettentauglich	nein
Mantel	PVC
Außendurchmesser	ca. 5.0 mm
Biegeradius (bewegt)	10 x Außendurchmesser
Temperaturbereich (fest)	-30...+70 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5...+70 °C

Kaufmännische Daten

Bruttogewicht	102,000
Nettogewicht	102,000
Gewichtseinheit	Gramm
Basismengeneinheit	ST
Zolltarifnummer	85444290
Liefereinheit (Stück)	1,000
Mindestbestellmenge (Stück)	1,000

Hinweis

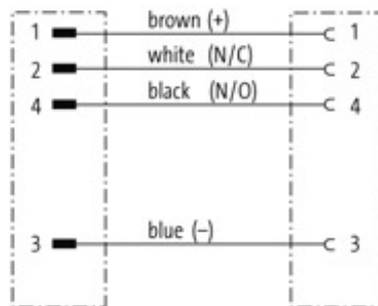
Bild zeigt Variante mit gelbem Mantel

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

Schaltbild



Kontaktbelegung

