

**M12 St. ger. mit freiem Leitungsende PUR-JB 5x0,34 grau 5m**

Stecker gerade

5-polig

Art.-Nr. 7005 - M12 Lite - (Kunststoffrändelschraube) auf Anfrage

**Abbildung**

Abbildung stellvertretend

**Zulassungen****Expressprogramm****Bauform**

12041

**Technische Daten**

Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Betriebsspannung	max. 125 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt (40 °C)	max. 4 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M12 × 1 mm (empf. Anzugsmoment = 0.6 Nm) selbstsichernd
Temperaturbereich	-25...+85 °C, abhängig von angeschlossener Leitung

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 02/13

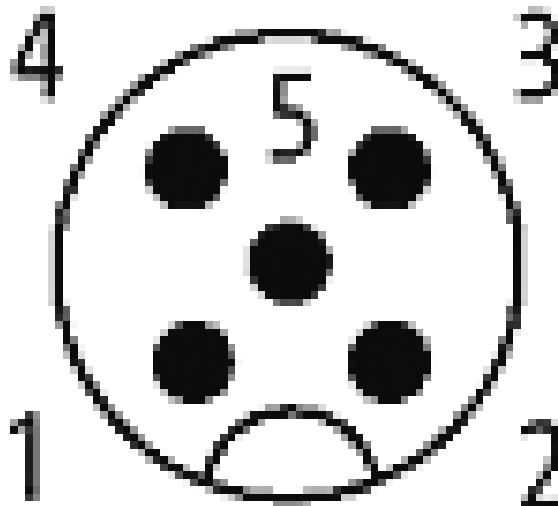
<b>Leitung</b>	
Adernzahl/-querschnitt	5 × 0.34 mm <sup>2</sup>
Aderisolation	PVC (br, ws, bl, sw, gngc)
Schleppkettenwerte	2 Mio.
Mantel	PUR/PVC
Außendurchmesser	ca. 5.9 mm
Biegeradius (bewegt)	15 × Außendurchmesser
Temperaturbereich (fest)	-30...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5...+80 °C
<b>Kaufmännische Daten</b>	
Nettogewicht	250
Gewichtseinheit	Gramm
Basismengeneinheit	ST
Zolltarifnummer	85444290
Liefereinheit (Stück)	1
Mindestbestellmenge (Stück)	1

**Hinweis**

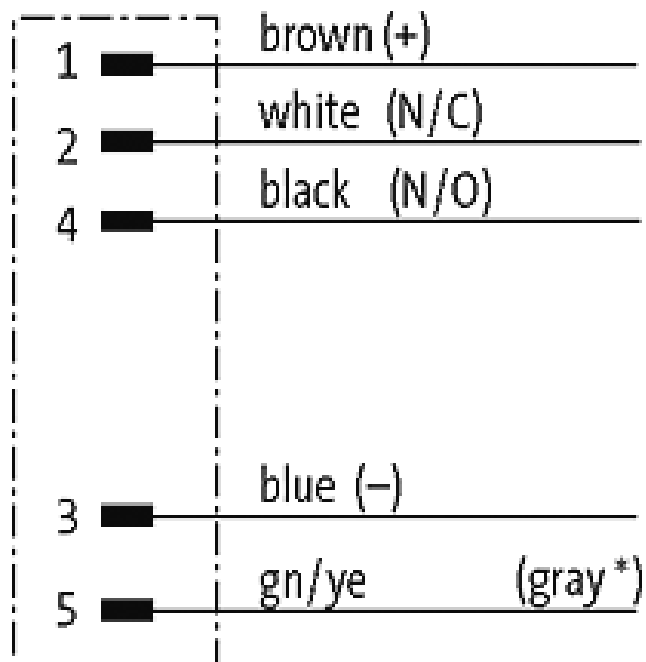
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.  
 Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.  
 Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

## Kontaktbelegung

# Male



## Schaltbild



(\* for cable type 126 and 732)

Maßskizze

