

**M12 Bu. gew. mit LED freiem Leitungsende PVC-OB 4x0,34 grau 10m**

Buchse gewinkelt

4-polig mit 3 × LED (PNP)

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

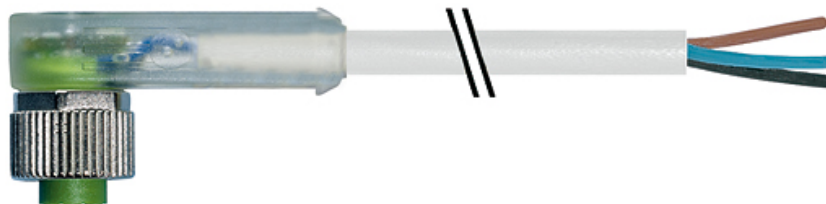
**Abbildung**

Abbildung stellvertretend

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

12421

**Technische Daten**

Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Betriebsspannung	24 V DC ±25 %
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	4 × 0.34 mm <sup>2</sup>
Aderisolation	PVC (br, ws, bl, sw)
Schleppkettenwerte	-
Mantel	PVC
Außendurchmesser	ca. 5.0 mm
Biegeradius (bewegt)	10 × Außendurchmesser
Temperaturbereich (fest)	-30...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5...+80 °C

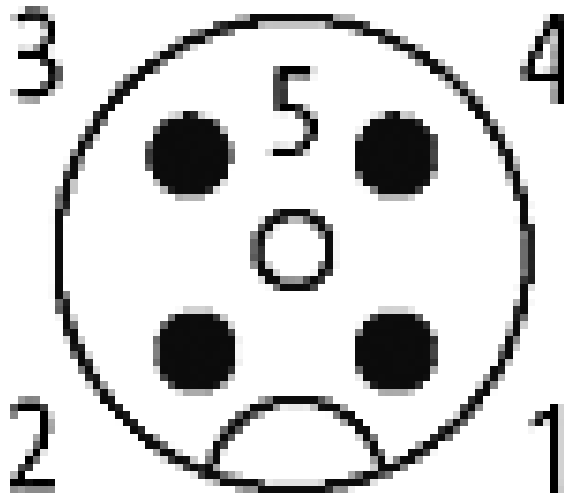
<b>Kaufmännische Daten</b>	
Nettogewicht	424
Gewichtseinheit	Gramm
Basismengeneinheit	ST
Zolltarifnummer	85444290
Liefereinheit (Stück)	1
Mindestbestellmenge (Stück)	1

<b>Hinweis</b>	
----------------	--

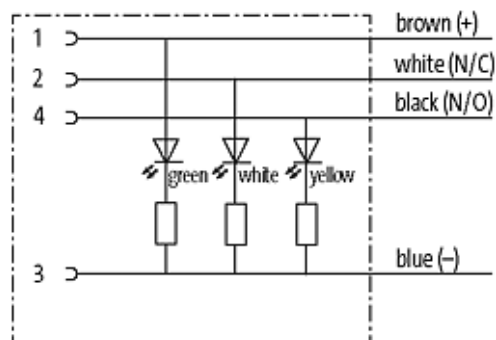
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.  
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.  
Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

## Kontaktbelegung

# Female



## Schaltbild



## Maßskizze

