

M8 Bu. gew. mit freiem Leitungsende PVC-OB 3x0,25 grau 5m

Buchse gewinkelt  
3-polig

#### Abbildung

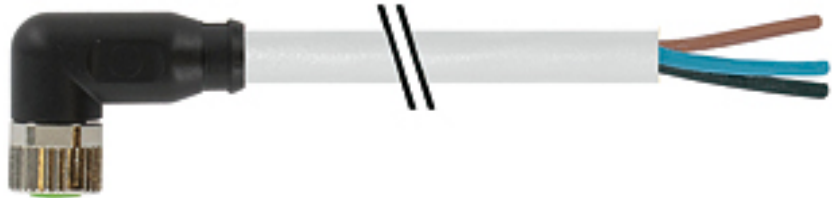


Abbildung stellvertretend

#### Zulassungen

#### Bauform

08081

#### Technische Daten

Betriebsspannung	max. 60 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M8 x 1 mm (empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm) selbstsichernd
Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Temperaturbereich	-25...+85 °C, abhängig von angeschlossener Leitung

#### Leitung

Aderzahl/-querschnitt	3 x 0.25 mm <sup>2</sup>
Aderisolation	PVC (br, bl, sw)
Schleppkettenwerte	
Mantel	PVC (UL/CSA)
Außendurchmesser	ca. 4.5 mm
Biegeradius (bewegt)	10 x Außendurchmesser
Temperaturbereich (fest)	-30...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5...+80 °C

#### Kaufmännische Daten

Nettogewicht	142
Gewichtseinheit	Gramm
Basismengeneinheit	ST
Zolltarifnummer	85444290
Liefereinheit (Stück)	1
Mindestbestellmenge (Stück)	1

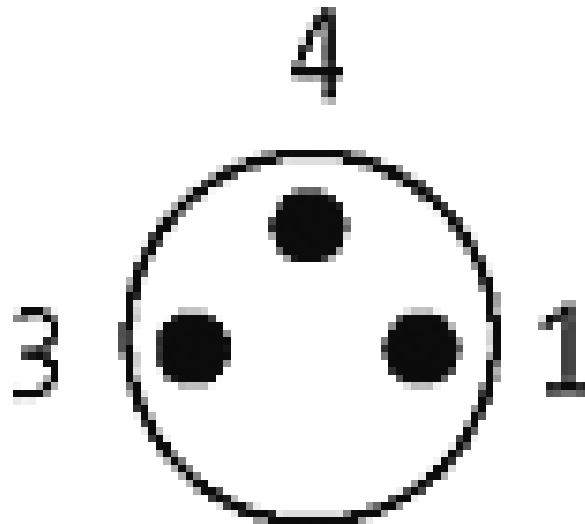
Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 02/14

**Hinweis**

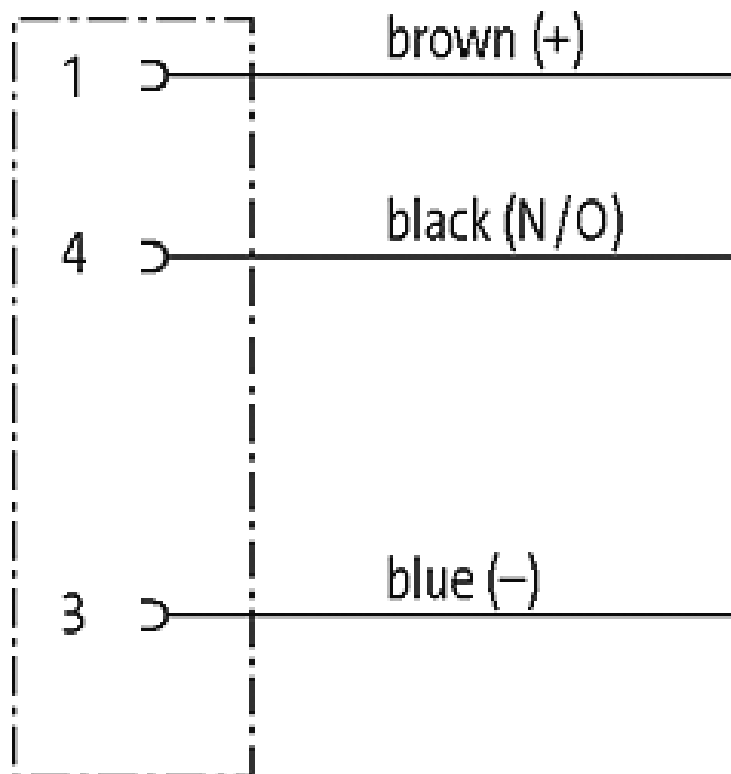
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.  
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.  
Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

## Kontaktbelegung

# Female



## Schaltbild



Maßskizze

