

**M8 Bu. ger. mit freiem Leitungsende PUR-OB 3x0,25 schwarz UL, CSA 5m**Buchse gerade  
3-polig**Abbildung**

Abbildung stellvertretend

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

08041

**Technische Daten**

Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Betriebsspannung	max. 60 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt (40 °C)	max. 4 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M8 x 1 mm (empf. Anzugsmoment = 0.4 Nm) selbstsichernd
Temperaturbereich	-25...+85 °C, abhängig von angeschlossener Leitung

**Leitung**

Adernzahl/-querschnitt	3 × 0.25 mm <sup>2</sup>
Aderisolation	PP (br, bl, sw)
Schleppkettenwerte	5 Mio.
Mantel	PUR (UL/CSA)
Außendurchmesser	ca. 4.1 mm
Biegeradius (bewegt)	10 × Außendurchmesser
Temperaturbereich (fest)	-40...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-25...+80 °C

**Kaufmännische Daten**

Nettogewicht	123
Gewichtseinheit	Gramm
Basismengeneinheit	ST
Zolltarifnummer	85444290
Liefereinheit (Stück)	1
Mindestbestellmenge (Stück)	1

**Hinweis**

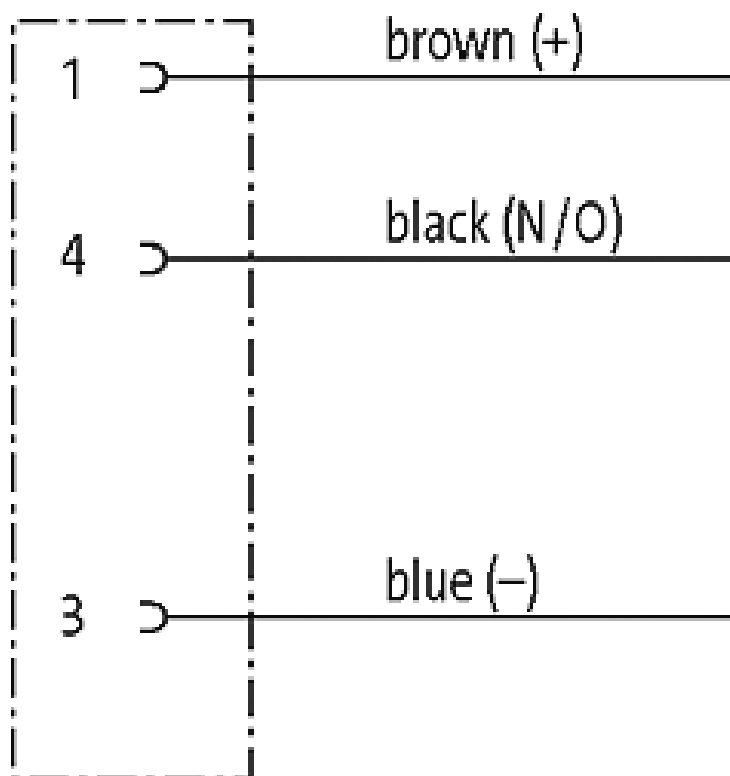
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.  
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.  
Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

## Kontaktbelegung

# Female



## Schaltbild



Maßskizze

