

M8 Bu. gew. mit freiem Leitungsende PUR-OB 3x0,25 schwarz 1,5m

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 × 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 × 0.25 mm ²
Aderisolation	PVC (br, bl, sw)
Schleppkettenwerte	2 Mio.
Mantel	PUR/PVC
Außendurchmesser	ca. 4.5 mm
Biegeradius (bewegt)	15 × Außendurchmesser
Temperaturbereich (fest)	-30...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5...+80 °C

Kaufmännische Daten

Nettogewicht	50
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

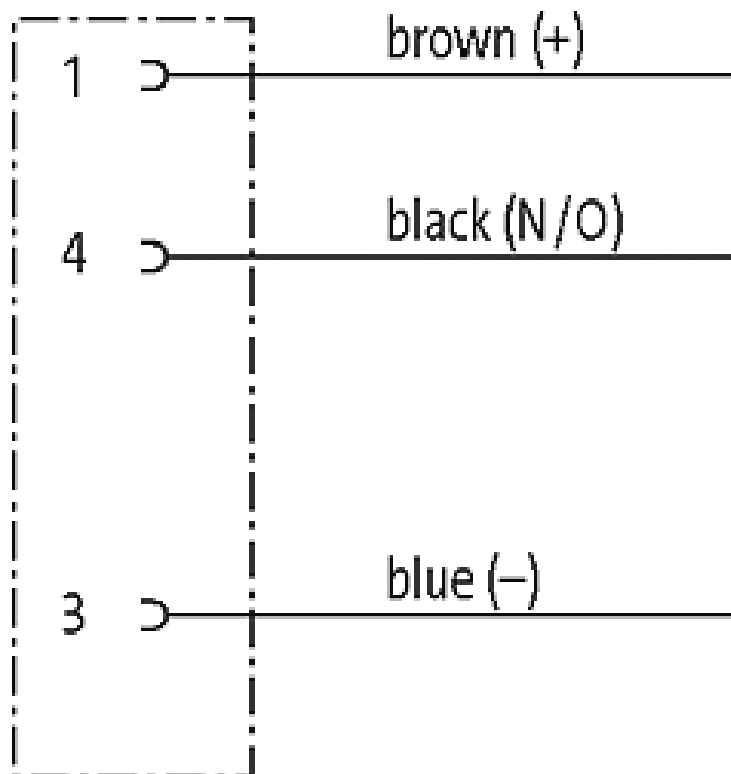
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.
Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

Kontaktbelegung

Female



Schaltbild



Maßskizze

