

**M8 St. 0° freies Ltg.-ende**

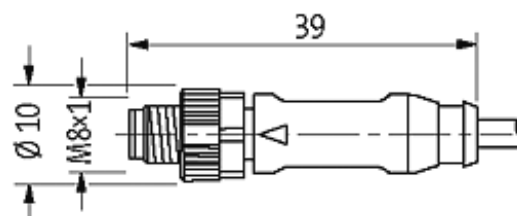
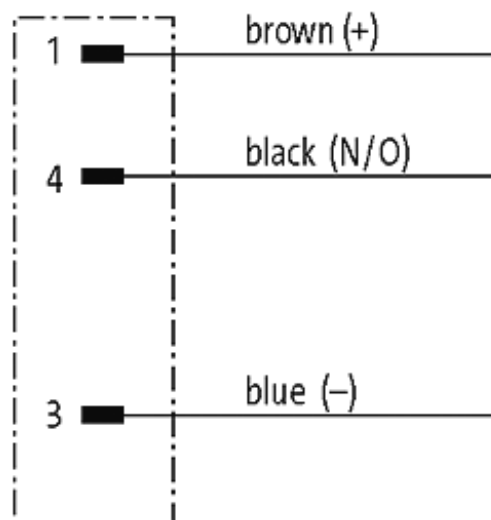
PVC 3x0.25 gr UL/CSA 1,5m

M8

Stecker gerade

3-polig

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.

**Abbildungen**

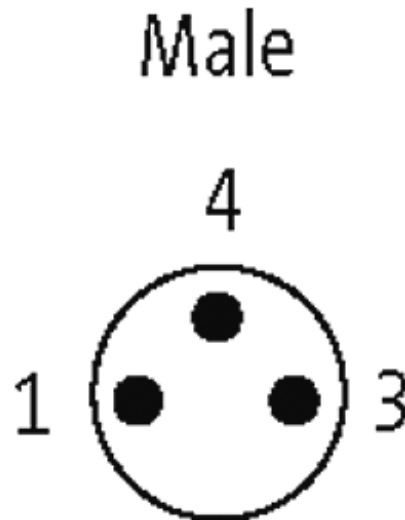


Abbildung stellvertretend

### Zulassungen



\* nur für Produkte mit UL/CSA-zugelassener Leitung

### Bauform

08001

### 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	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

### Leitungen

Kabelnummer	210
Aderzahl/-querschnitt	3 × 0.25 mm <sup>2</sup>
Aderisolation	PVC (br, bl, sw)
Mantelfarbe	grau
Shore-Härte Außenmantel	85 ± 5A
Material (Mantel)	PVC (UL/CSA)
Außendurchmesser	ca. 4.5 mm
Biegeradius (fest)	5 × Außen-Ø
Biegeradius (bewegt)	10 × Außen-Ø
Temperaturbereich (fest)	-30...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5...+80 °C

### Allgemeine Daten

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: 04/15

---

Temperaturbereich	-25...+85 °C, abhängig von angeschlossener Leitung
-------------------	--

**Kaufmännische Daten**

---

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	85444290

---