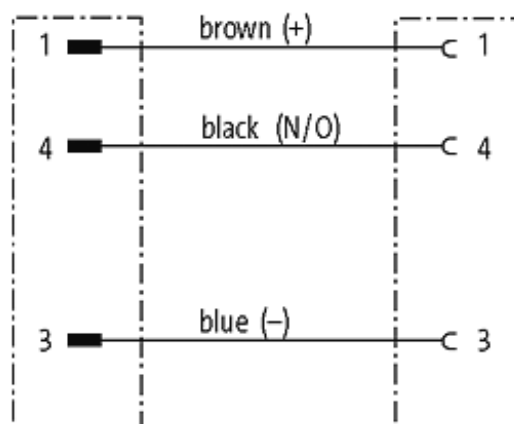
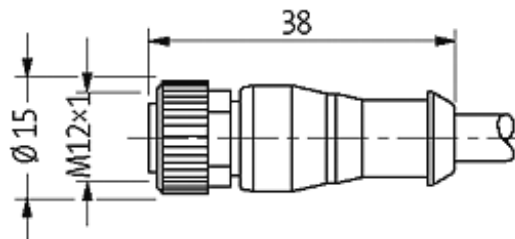
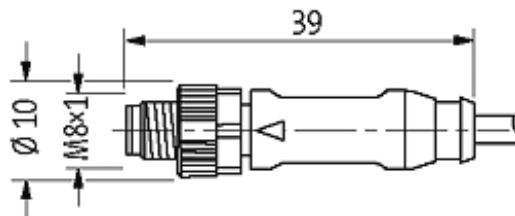


**M8 St. 0° / M12 Bu. 0°**

PVC 3x0.25 sw UL/CSA 3m

Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar. 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**

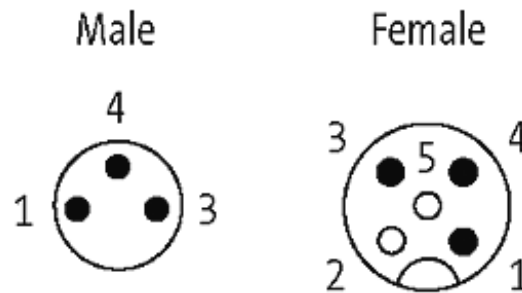


Abbildung stellvertretend

### Zulassungen



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

### Bauform

88241

### Technische Daten

Betriebsspannung	max. 60 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M8/M12 × 1 mm (empf. Anzugsdrehmoment 0.4/0.6 Nm), selbstsichernd
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

### Leitungen

Kabelnummer	610
Adernzahl/-querschnitt	3 × 0.25 mm <sup>2</sup>
Aderisolation	PVC (br, bl, sw)
Mantelfarbe	schwarz
Shore-Härte Außenmantel	85 ± 5A
Material (Mantel)	PVC (UL/CSA)
Außendurchmesser	ca. 4.5 mm
Biegeradius (fest)	5 × Außendurchmesser
Biegeradius (bewegt)	10 × Außendurchmesser
Temperaturbereich (fest)	-30...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5...+80 °C

### Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	85444290