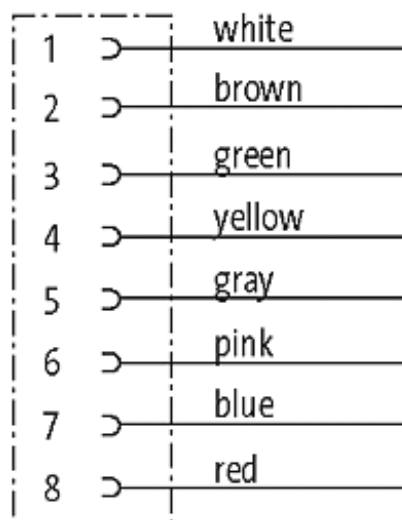
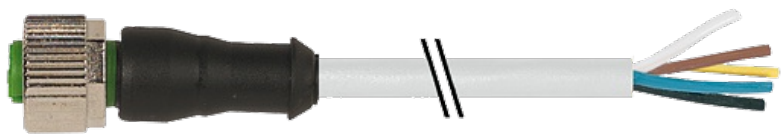
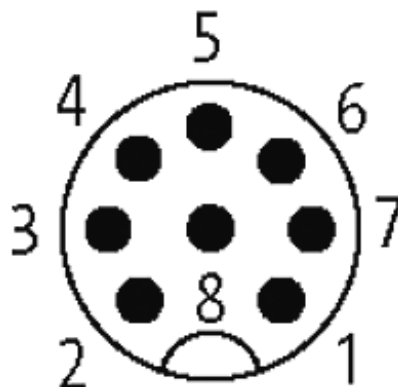


M12 Bu. ger. mit freiem Leitungsende

PUR-OB 8x0,25 grau schleppk. 1,5m

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.

[Link zum Produkt](#)**Abbildungen****Female**

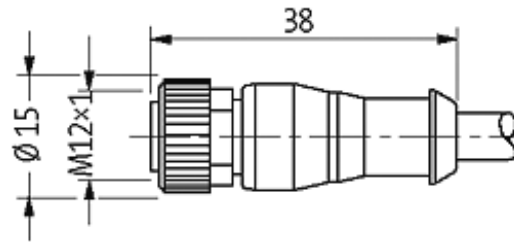


Abbildung stellvertretend

Zulassungen



* nur für Produkte mit UL/CSA-zugelassener Leitung

Bauform

17041

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 30 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 2 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M12 × 1 mm (empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm) selbstsichernd
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Leitungen

Kabelnummer	292
Adernzahl/-querschnitt	8 × 0.25 mm ²
Aderisolation	PP (ws, br, gn, ge, gr, rs, bl, rt)
Schleppkettenwerte	2 Mio.
Mantelfarbe	grau
Shore-Härte Außenmantel	85 ± 5A
Material (Mantel)	PUR
Außendurchmesser	ca. 6.0 mm
Biegeradius (fest)	10 × Außen-Ø
Biegeradius (bewegt)	15 × Außen-Ø
Temperaturbereich (fest)	-40...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-20...+80 °C

Allgemeine Daten

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

Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	CZ

Zolltarifnummer

85444290