

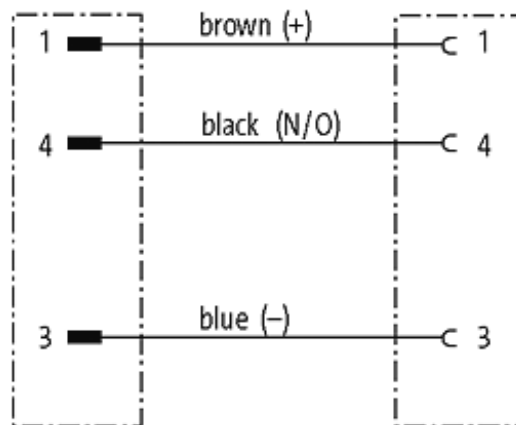
M8 St. 0° / M8 Bu. 0°

PUR 3x0.25 sw UL/CSA+robot+schleppk. 1m

Stecker gerade auf Buchse gerade

M8 - M8, 3-polig

Art.-Nr. 7005 - M12 Lite - (Kunststoffrändelschraube) auf Anfrage

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

Male

Female

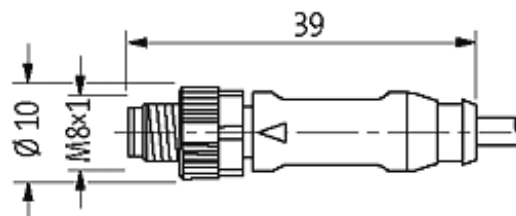




Abbildung stellvertretend

Zulassungen



* nur für Produkte mit UL/CSA-zugelassener Leitung

Bauform

Bauform 88001

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 60 V AC/DC
Betriebsspannung (nur UL-listed)	max. 30 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M8 × 1 mm (empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm) selbstsichernd
Material (Verriegelung)	Zink-Druckguss, matt vernickelt
Schutzart	IP66K, IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Allgemeine Daten

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

Leitungen

Kabelnummer	650
Adernzahl/-querschnitt	3 × 0.25 mm ²
Aderisolation	PP (br, bl, sw)
Schleppkettenwerte	10 Mio.
Torsion	1 Mio. ± 360°/m
Mantelfarbe	schwarz
Shore-Härte Außenmantel	58 ± 3D
Material (Mantel)	PUR (UL/CSA), schweißfunkenbest.
Außen-Ø	ca. 4.3 mm
Biegeradius (fest)	5 × Außen-Ø
Biegeradius (bewegt)	10 × Außen-Ø
Temperaturbereich (fest)	-40...+90 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-25...+90 °C

Kaufmännische 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: 01/16

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	85444290
