

M12 St. ger. auf M8 Bu. ger.

PUR-OB 3x0,25 schw UL, CSA + schleppk. 1,5m

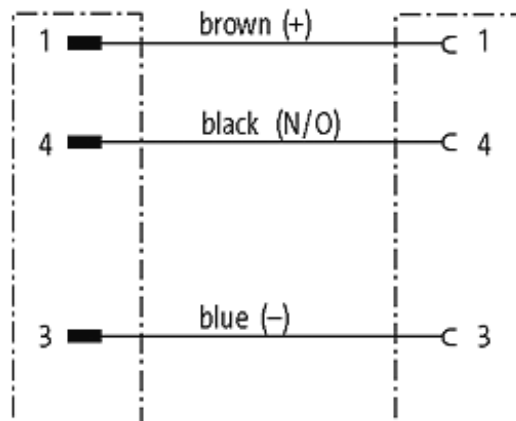
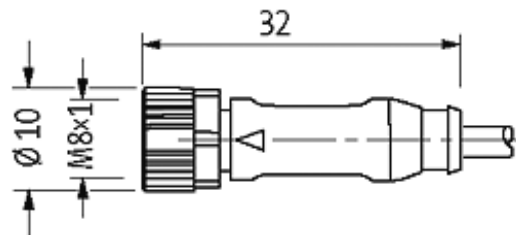
Abbildungen

Abbildung stellvertretend

Zulassungen

* nur für Produkte mit UL/CSA-zugelassener Leitung

Bauform

40561

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)

verriegelung der Steckplätze

Nm), selbstsichernd

Schutzart IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

LeitungAdernzahl/-querschnitt 3 × 0.25 mm²

Aderisolation PP (br, bl, sw)

Schleppkettenwerte 5 Mio.

Material (Mantel) PUR (UL/CSA)

Außendurchmesser ca. 4.1 mm

Biegeradius (bewegt) 10 × Außendurchmesser

Temperaturbereich (fest) -40...+80 °C

Temperaturbereich (bewegt) -25...+80 °C

Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge 1

Ursprungsland DE

Zolltarifnummer 85444290