

Exact8, 10xM8, 3-pol., Ltg.fest

15.0m PUR 10x0,34+2x0,75

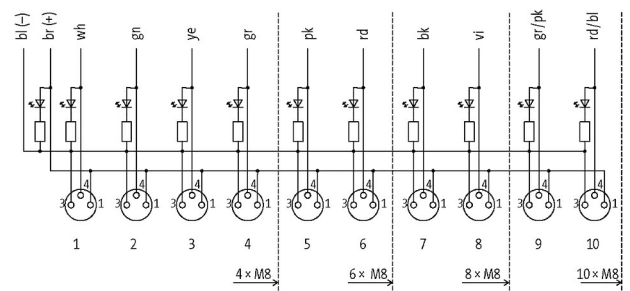
10-fach, 3-polig

Abweichende Leitungslängen auf Anfrage lieferbar.

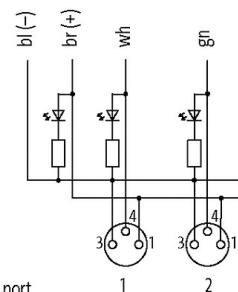
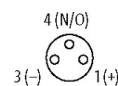
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

15.0 m

Link zum Produkt**Abbildungen**

M8-Females 3-pole



for 1 signal per port

Abbildung stellvertretend

Zulassungen

| Technische Daten | |
|------------------------------|--|
| Betriebsspannung | 24 V DC |
| Betriebsstrom je Kontakt | max. 2 A |
| Summenstrom | max. 8 A |
| Signale pro Steckplatz | 1 - (31-32) |
| Schutzart | IP65/IP67 |
| Gehäuse | Kunststoff, schwer entflammbar |
| Verriegelung der Steckplätze | Schraubgewinde (M8×1 mm) |
| Allgemeine Daten | |
| Temperaturbereich | -20...+80 °C, abhängig von angeschlossener Leitung |
| Leitungen | |
| Kabelnummer | 384 |
| Adernzahl/-querschnitt | 10× 0.34 + 2× 0.75 mm ² |
| Schleppkettenwerte | 5 Mio. |
| Mantelfarbe | grau |
| Material (Mantel) | PUR (UL/CSA) |
| Außen-Ø | 9.3 mm ±5% |
| Biegeradius (fest) | 5× Außen-Ø |
| Biegeradius (bewegt) | 10× Außen-Ø |
| Temperaturbereich (fest) | -40...+80 °C |
| Temperaturbereich (bewegt) | -5...+60 °C |
| Farbe (Mantel) | grau |
| Zulassung (Kabel) | UL (AWM-Style 20233), CSA |
| Kontaktbelegung | |
| PIN 1 | (+) |
| PIN 3 | (-) |
| PIN 4 | (NO)/(S1) |
| LED-Anzeige Kontaktbelegung | LED (grün): Power / LED (gelb): (S1) |
| Kaufmännische Daten | |
| EAN | 4048879056977 |
| eClass | 27279219 |
| Ursprungsland | DE |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85444290 |
| Skizze | |

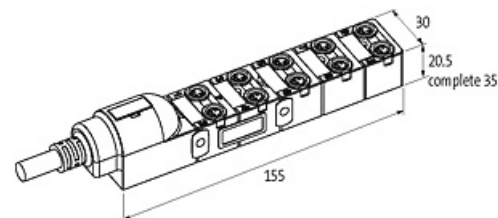


Abbildung stellvertretend