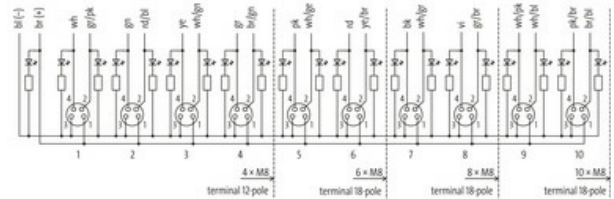


Exact8, 4xM8, 4-pol., Ltg.fest

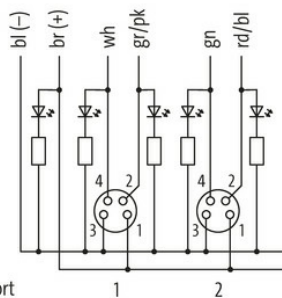
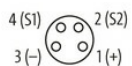
15.0m PUR/PVC 8x0,34+2x0,75

PUR/PVC

15.0 m

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

M8-Females 4-pole



for 2 signals per port

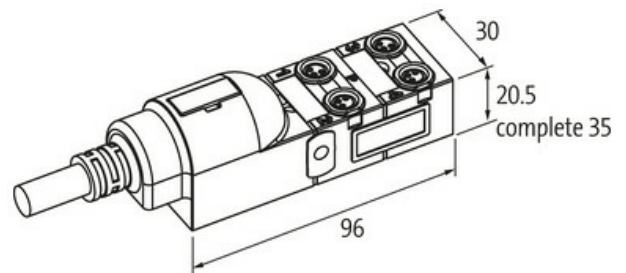


Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 84110

Technische Daten

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Betriebsspannung | 24 V DC |
| Betriebsstrom je Kontakt | max. 2 A |
| Verriegelung der Steckplätze | Schraubgewinde (M8x1 mm) |
| Schutzart | IP65/IP67 |
| Gehäuse | Kunststoff, schwer entflammbar |
| Signale pro Steckplatz | 2 |
| Summenstrom | max. 8 A |

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -20...+80 °C, abhängig von angeschlossener Leitung

LeitungenAdernzahl/-querschnitt 8x 0.34 + 2x 0.75 mm²

| | |
|----------------------------|--------------|
| Aderisolation | PVC |
| Schleppkettenwerte | 1.5 Mio. |
| Außen-Ø | 8.6 mm ±5% |
| Kabelnummer | 358 |
| Farbe (Mantel) | grau |
| Mantelfarbe | grau |
| Temperaturbereich (fest) | -30...+70 °C |
| Temperaturbereich (bewegt) | -5...+60 °C |
| Biegeradius (fest) | 10× Außen-Ø |
| Biegeradius (bewegt) | 12× Außen-Ø |
| Material (Mantel) | PUR/PVC |

Kontaktbelegung

| | |
|-----------------------------|--|
| PIN 1 | (+) |
| PIN 2 | (NC)/(S2) |
| PIN 3 | (-) |
| PIN 4 | (NO)/(S1) |
| LED-Anzeige Kontaktbelegung | LED (grün): Power / LED (gelb): (S1) / LED (weiß): Signal (S2) |

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN | 4048879056243 |
| eClass | 27279219 |
| Ursprungsland | DE |
| Verpackungseinheit | 1.000 |
| Zolltarifnummer | 85444290 |