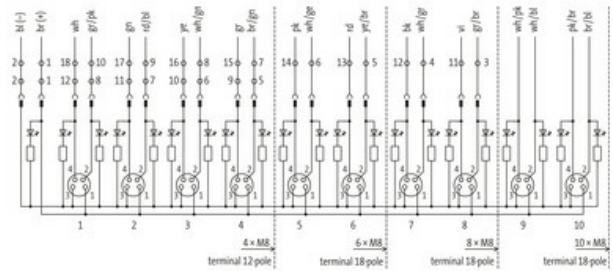
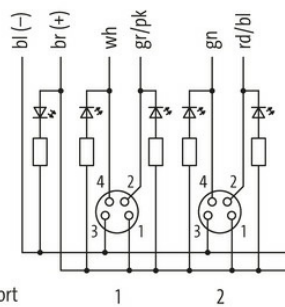
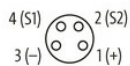


Exact8, 4xM8, 4-pol., Ltg.fest

10.0m PUR 8x0,34+2x0,75 NPN-LED's

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

M8-Females 4-pole



for 2 signals per port

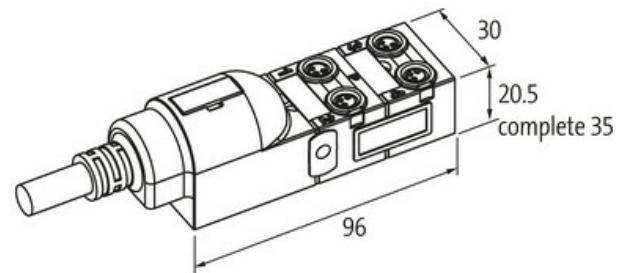


Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 84111

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 |
| Summenstrom | max. 8 A |

Allgemeine Daten

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

Leitungen

| | |
|------------------------|---|
| Adernzahl/-querschnitt | 8x 0.34 + 2x 0.75 mm ² |
| Aderisolation | TPE (brgn, wsgn, rtbl, grss, gr, ge, gn, ws+br, bl) |

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: 03/22

| | |
|----------------------------|--------------|
| Schleppkettenwerte | 5 Mio. |
| Außen-Ø | 9.2 mm ±5% |
| Kabelnummer | 360 |
| Farbe (Mantel) | grau |
| Mantelfarbe | grau |
| Temperaturbereich (fest) | -40...+80 °C |
| Temperaturbereich (bewegt) | -5...+60 °C |
| Biegeradius (fest) | 5× Außen-Ø |
| Biegeradius (bewegt) | 10× Außen-Ø |
| Material (Mantel) | PUR (UL/CSA) |

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 | 4048879056182 |
| eClass | 27279219 |
| Ursprungsland | DE |
| Verpackungseinheit | 1.000 |
| Zolltarifnummer | 85444290 |