

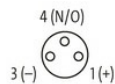
**Exact8, 6xM8, 3-pol., Ltg.fest**

15.0m PUR 6x0,34+2x0,75, UL/CSA

15.0 m

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

M8-Females 3-pole



for 1 signal per port

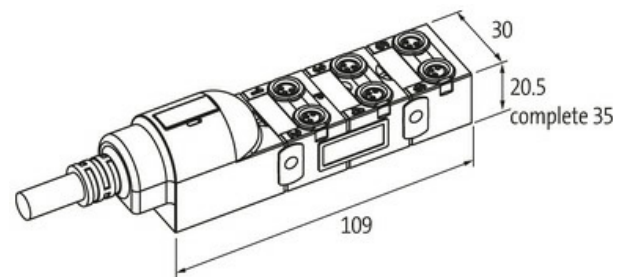


Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 86010

**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 1 - (31-32)

Summenstrom max. 8 A

**Allgemeine Daten**

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

**Leitungen**

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Adernzahl/-querschnitt     | 6× 0.34 + 2× 0.75 mm <sup>2</sup>   |
| Aderisolation              | TPE (ge, ws, gn, gr, rs, rt+br, bl) |
| Schleppkettenwerte         | 5 Mio.                              |
| Außen-Ø                    | 8.5 mm ±5%                          |
| Kabelnummer                | 356                                 |
| 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 3                       | (-)                                  |
| PIN 4                       | (NO)/(S1)                            |
| LED-Anzeige Kontaktbelegung | LED (grün): Power / LED (gelb): (S1) |

#### Kaufmännische Daten

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| EAN                | 4048879055222 |
| eClass             | 27279219      |
| Ursprungsland      | DE            |
| Verpackungseinheit | 1.000         |
| Zolltarifnummer    | 85444290      |