

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

5.0m PUR 8x0,34+2x0,75, UL/CSA

5.0 m

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

M8-Females 4-pole

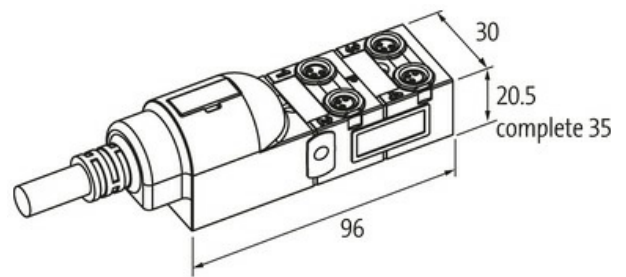
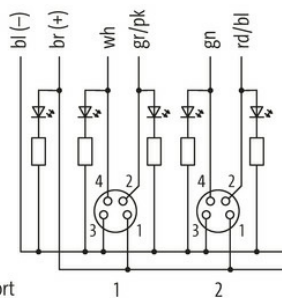
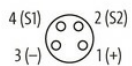


Abbildung stellvertretend

**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

Leitungen

Adernzahl/-querschnitt	8x 0.34 + 2x 0.75 mm ²
Aderisolation	TPE (brgn, wsgn, rtbl, grrs, 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	4048879056229
eClass	27279219
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85444290