

Exact12, 8xM12, 4-pol., Ltg.fest

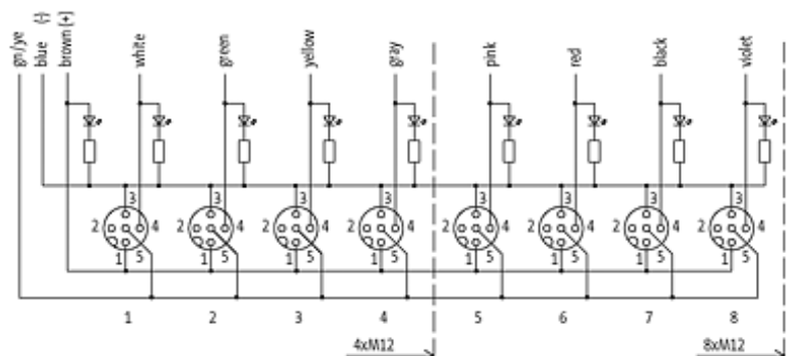
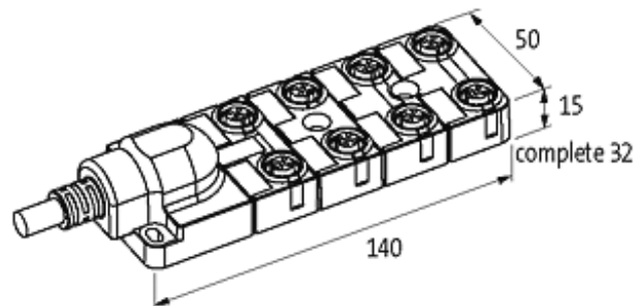
10.0m PUR/PVC 8x0,34+3x0,75, UL/CSA

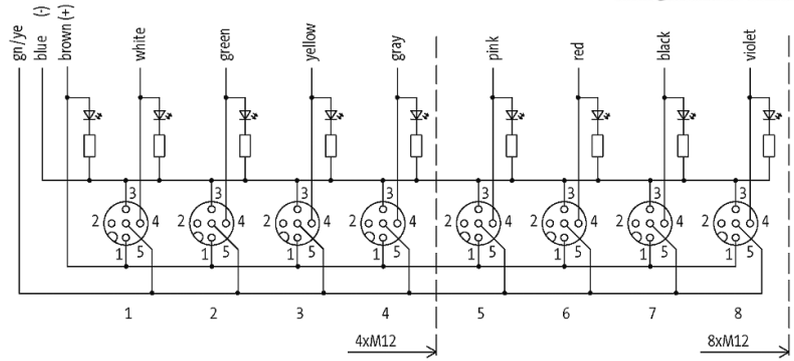
4-polig
PUR/PVC
10.0 m

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.

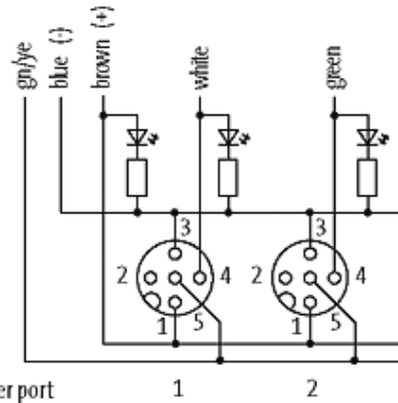
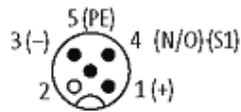
[Link zum Produkt](#)

Abbildungen





M12-Females 4-pole



for 1 signal per port

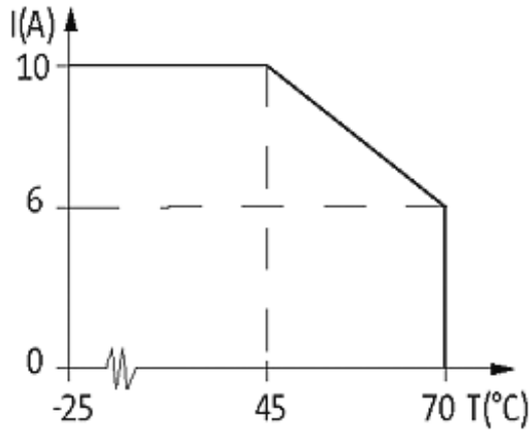
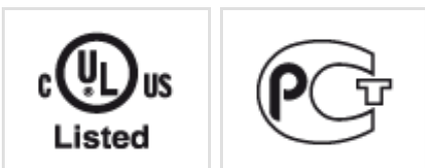


Abbildung stellvertretend

Zulassungen



Technische Daten

Betriebsspannung 24 V DC

Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Schutzart	IP65/IP67
Gehäuse	Kunststoff, schwer entflammbar
Summenstrom	max. 8 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M12 x 1 mm

Leitungen

Kabelnummer	362
Adernzahl/-querschnitt	8x0.34 + 3x0.75 mm ²
Aderisolation	PVC
Schleppkettenwerte	2 Mio.
Mantelfarbe	grau
Shore-Härte Außenmantel	85 ± 5A
Material (Mantel)	PUR/PVC
Außendurchmesser	ca. 9.1 mm
Biegeradius (fest)	10 x Außen-Ø
Biegeradius (bewegt)	12 x Außen-Ø
Temperaturbereich (fest)	-30...+80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5...+80 °C

Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-20...+70 °C, abhängig von angeschlossener Leitung
-------------------	--

Kontaktbelegung

Kontakt 1	(+)
Kontakt 3	(-)
Kontakt 4	(NO)/(S1)
Kontakt 5	(Erde)
LED-Anzeige	LED (grün): Power / LED (gelb): (S1)

Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	DE
Zolltarifnummer	85444290