

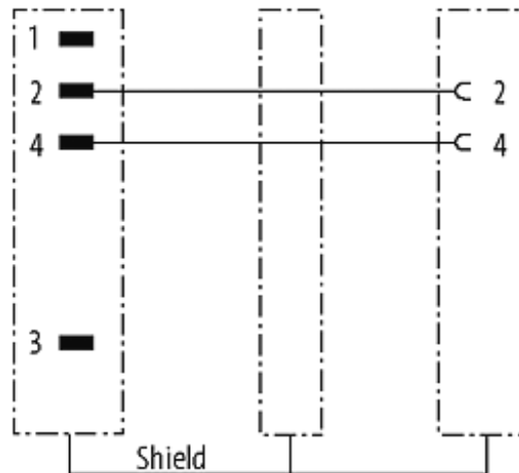
M12 St.0° / M12 Bu.0° geschirmt B-cod.Profibus

PUR 1x2xAWG24 geschirmt vt UL/CSA+schlepppk. 25m

PROFIBUS, B-codiert
Stecker gerade auf Buchse gerade
M12 - M12
2-polig, geschirmt

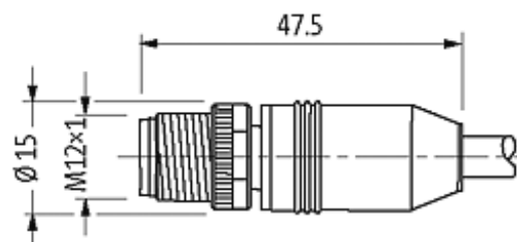
[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Male

Female



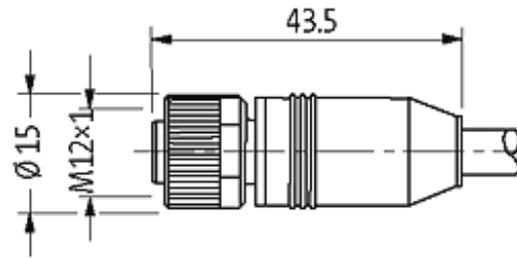


Abbildung stellvertretend

Zulassungen



* nur für Produkte mit UL/CSA-zugelassener Leitung

Bustechnologien



Bauform

Bauform 44001

Technische Daten

| | |
|----------------------------------|---|
| Betriebsspannung | max. 60 V AC/DC |
| Betriebsspannung (nur UL-listed) | max. 30 V AC/DC |
| Betriebsstrom je Kontakt | max. 4 A |
| Verriegelung der Steckplätze | Schraubgewinde M12 x 1 mm (empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm) selbstsichernd |
| Material (Verriegelung) | Zink-Druckguss, matt vernickelt |
| Schutzart | IP66K, IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529) |

Leitungen

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Kabelnummer | 840 |
| Aderzahl/-querschnitt | 1 x 2 x Ø 0.64 mm, (violett) |
| Aderisolation | PE (rt, gn) |
| Schleppkettenwerte | 10 Mio. |
| Mantelfarbe | violett |
| Shore-Härte Außenmantel | 90 ± 5A |
| Material (Mantel) | PUR (UL/CSA), Highspeed C-track |
| Außen-Ø | ca. 7.8 mm |
| Biegeradius (fest) | 10 x Außen-Ø |
| Biegeradius (bewegt) | 15 x Außen-Ø |

| | |
|----------------------------|--------------|
| Temperaturbereich (fest) | -40...+80 °C |
| Temperaturbereich (bewegt) | -20...+60 °C |
| Geschirmt | ja |

Kaufmännische Daten

| | |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 1 |
| Ursprungsland | DE |
| Zolltarifnummer | 85444290 |