

**7/8" (Mini) Bu. 0° freies Ltg.-ende**

PUR 5x1.5 sw UL/CSA+schleppk. 1,5m

Buchse gerade

7/8" (5-polig)

Powerleitung

USA

ohne Kabeltülle

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.

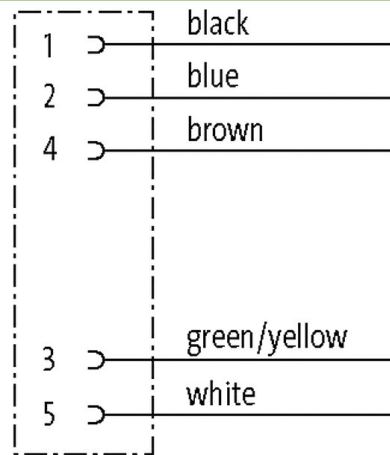
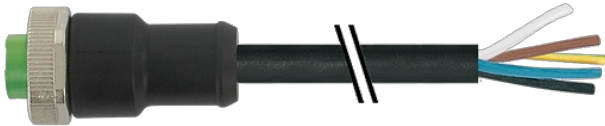
**Link zum Produkt****Abbildungen**

Abbildung stellvertretend



\* nur für Produkte mit UL/CSA-zugelassener Leitung

**Bauform**

Bauform A5021

**Technische Daten**

Betriebsspannung max. 600 V AC/DC

Bemessungsstoßspannung 4.0 kV

Betriebsstrom je Kontakt max. 9 A

Polzahl 5

LED-Anzeige nein

Verriegelung der Steckplätze Schraubgewinde 7/8" (empf. Anzugsdrehmoment 1.5 Nm) selbstsichernd

Verschraubung 7/8" (SW24)

Schutzart IP68 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Material (Verriegelung) Zink-Druckguss, matt vernickelt

Material PUR

passend für Wellenschlauch (Innen-Ø) 17.8 mm

**Allgemeine Daten**

Befestigungsart gesteckt, verschraubt

Verschmutzungsgrad 3

Temperaturbereich -25...+80 °C, abhängig von angeschlossener Leitung

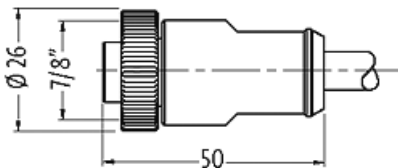
#### Leitungen

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Kabelnummer                | UMD                        |
| Adernzahl/-querschnitt     | 5× 1.5 mm <sup>2</sup>     |
| Aufbau (Leiter)            | 2.3 mm ±5%                 |
| Aderisolation              | TPM (br, ws, bl, sw, gnge) |
| Schleppkettenwerte         | 5 Mio.                     |
| Mantelfarbe                | schwarz                    |
| Material (Mantel)          | PUR (UL/CSA)               |
| Außen-Ø                    | 8.7 mm ±5%                 |
| Biegeradius (fest)         | 7.5× Außen-Ø               |
| Biegeradius (bewegt)       | 10× Außen-Ø                |
| Temperaturbereich (fest)   | -50...+80 °C               |
| Temperaturbereich (bewegt) | -20...+80 °C               |

#### Kaufmännische Daten

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| EAN                | 4048879640978 |
| eClass             | 27279218      |
| Ursprungsland      | DE            |
| Verpackungseinheit | 1             |
| Zolltarifnummer    | 85444290      |

#### Skizze



Female

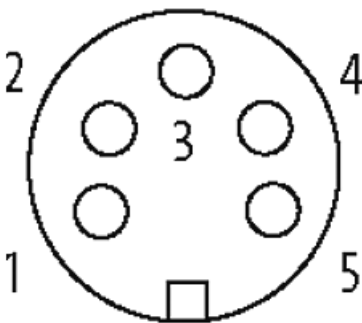


Abbildung stellvertretend