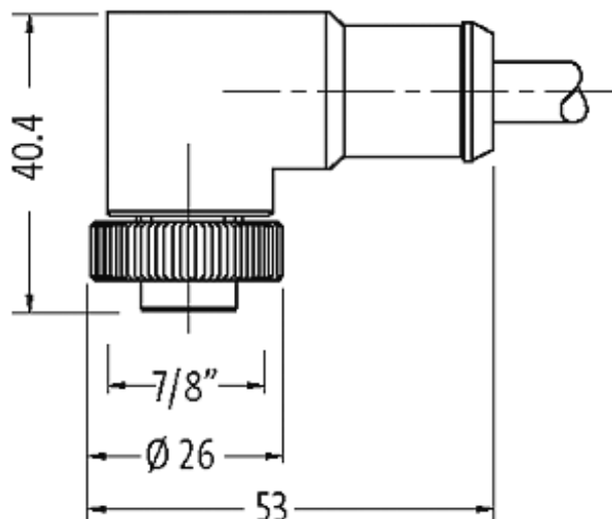
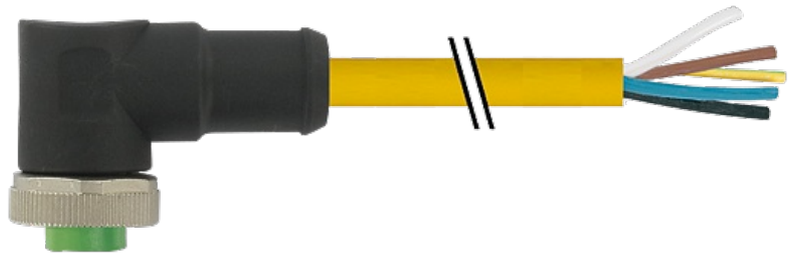


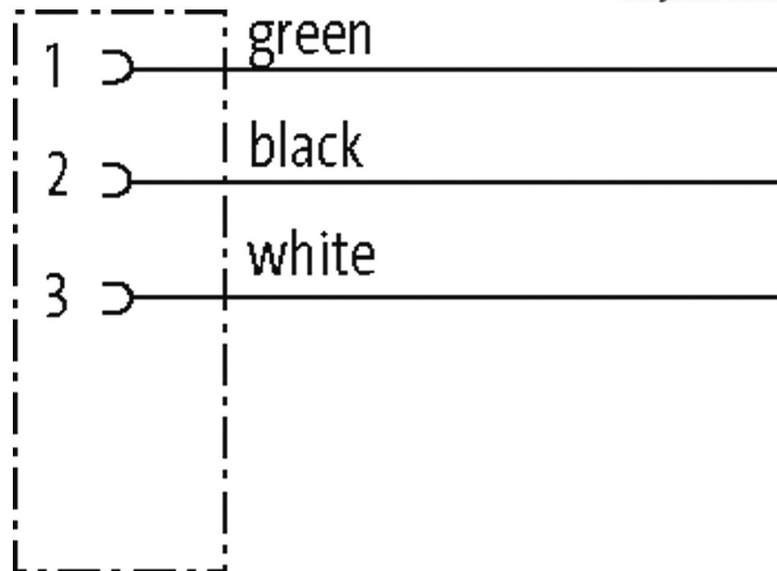
**7/8" (Mini) Bu. 90° freies Ltg.-ende**

PVC 3xAWG16 ge UL/CSA 1,5m

Buchse 90°  
7/8", 3-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**



Female

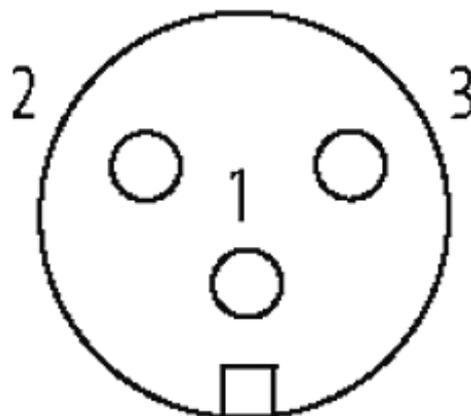


Abbildung stellvertretend

### Zulassungen



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

### Bauform

Bauform A3031

### Leitungen

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| Kabelnummer            | UBB                     |
| Adernzahl/-querschnitt | 3 × 1.5 mm <sup>2</sup> |
| Aufbau (Leiter)        | ca. 3.1 mm              |
| Aderisolation          | PVC (sw, gn, ws)        |
| Mantelfarbe            | gelb                    |
| Material (Mantel)      | PVC (UL/CSA)            |

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: 05/19

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Außen-Ø                    | 10.0 mm ±5%   |
| Biegeradius (fest)         | 10 × Außen-Ø  |
| Biegeradius (bewegt)       | 15 × Außen-Ø  |
| Temperaturbereich (fest)   | -50...+105 °C |
| Temperaturbereich (bewegt) | -20...+90 °C  |

### Technische Daten

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Betriebsspannung                     | max. 600 V AC/DC  |
| Bemessungsstoßspannung               | 4 kV  |
| Betriebsstrom je Kontakt             | max. 12 A   |
| Polzahl                              | 3   |
| LED-Anzeige                          | nein  |
| Verriegelung der Steckplätze         | Schraubgewinde 7/8" (empf. Anzugsdrehmoment 1.5 Nm)<br>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 |

### Kaufmännische Daten

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| EAN                | 4048879634625 |
| eClass             | 27279218      |
| Verpackungseinheit | 1             |
| Zolltarifnummer    | 85444290      |