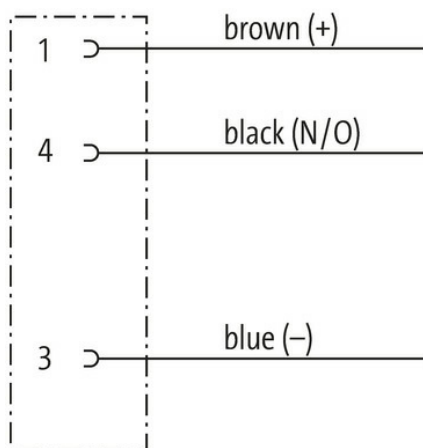
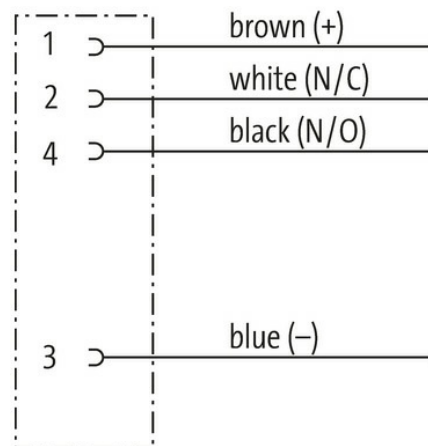
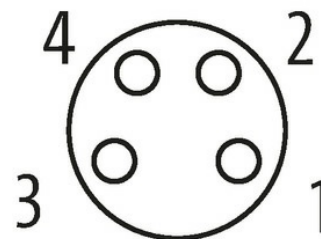


**M8 Bu. Flansch A-kod. HWM**

PP-Litzen 3x0.25 2m

Flanschbuchse  
 Flanschbuchse  
 M8, 4-polig  
 M8, 3-polig  
 Hinterwandmontage  
 Hinterwandmontage  
 mit angeschlossener Litze  
 mit angeschlossener Litze

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

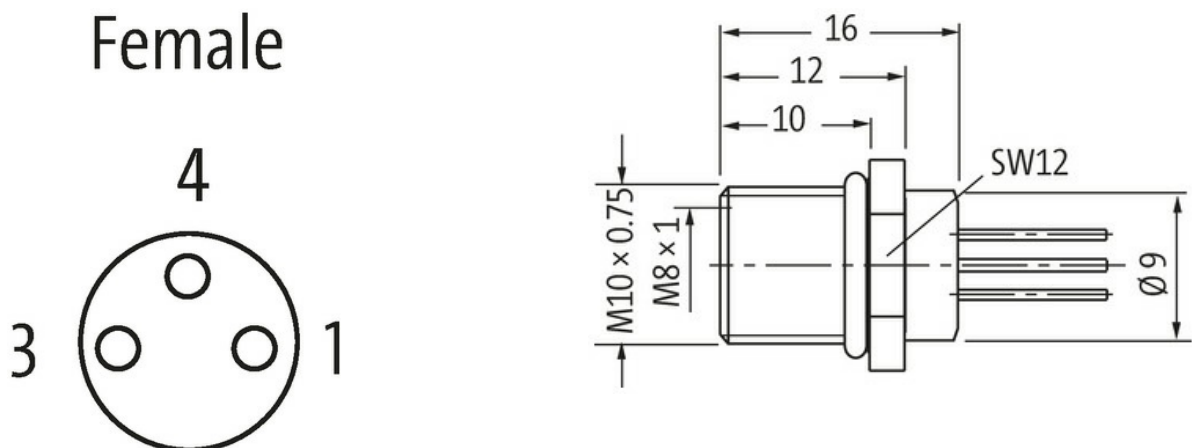


Abbildung stellvertretend



#### Technische Daten

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Betriebsspannung             | max. 50 V AC/60 V DC   |
| Bemessungsstoßspannung       | 1.5 kV   |
| Betriebsstrom je Kontakt     | max. 4 A   |
| Isolierstoffgruppe           | IEC 60664-1, category I  |
| LED-Anzeige                  | nein   |
| Verriegelung der Steckplätze | Schraubgewinde (M8×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm, selbstsichernd |
| Schutzart                    | IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)                |
| Schutzart NEMA               | 3, 4, 6P (UL 50E)  |

#### Allgemeine Daten

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Verschmutzungsgrad | 3            |
| Temperaturbereich  | -25...+85 °C |

#### Leitungen

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Aderzahl/-querschnitt      | 3× 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Aderisolation              | PP (br, sw, bl)         |
| Außen-Ø                    | 1.1 mm ±5%              |
| Kabelnummer                | 970                     |
| Temperaturbereich (fest)   | -40...+90 °C            |
| Temperaturbereich (bewegt) | -25...+90 °C            |
| Biegeradius (fest)         | 5× Außen-Ø              |

#### Kaufmännische Daten

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| EAN                | 4048879820820 |
| eClass             | 27279220      |
| Ursprungsland      | DE            |
| Verpackungseinheit | 1.000         |
| Zolltarifnummer    | 85444290      |