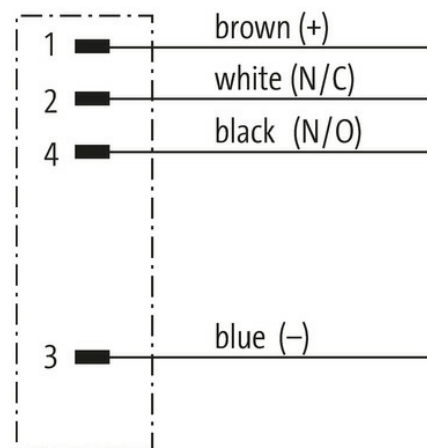
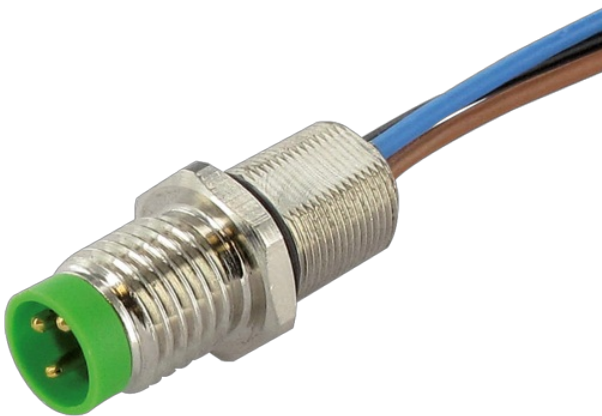


M8 St. Flansch A-kod. VWM inkl. Mutter

PP-Litzen 4x0.25 0,5m

Flanschstecker
M8, 4-polig
Vorderwandmontage
mit angeschlossener Litze

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

Male

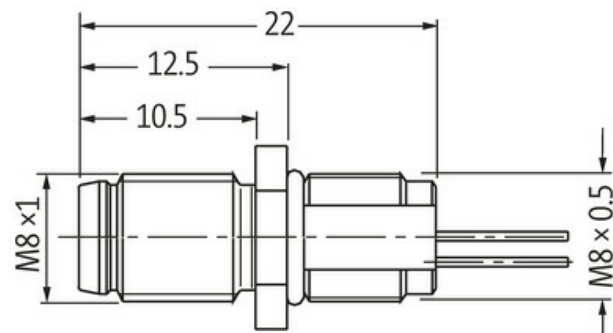
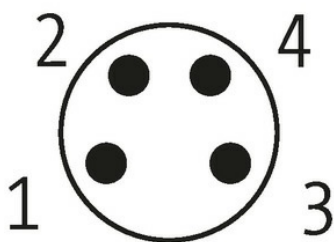


Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 08563

Technische Daten

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Betriebsspannung | max. 50 V AC/60 V DC |
| Bemessungsstoßspannung | 1.5 kV |
| Betriebsstrom je Kontakt | max. 4 A |
| Polzahl | 4 |

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: 03/22

| | |
|------------------------------|--|
| Isolierstoffgruppe | IEC 60664-1, category I |
| LED-Anzeige | nein |
| Verriegelung der Steckplätze | Schraubgewinde (M8×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm, selbstsichernd |
| Verschraubung | M8 (SW10) |
| Schutzart | IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529) |
| Schutzart NEMA | 3, 4, 6P (UL 50E) |
| Material (Verriegelung) | Messing, vernickelt |

Allgemeine Daten

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

Leitungen

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Adernzahl/-querschnitt | 4× 0.25 mm ² |
| Aderisolation | PP (br, sw, bl, ws) |
| Außen-Ø | 1.1 mm ±5% |
| Kabelnummer | 969 |
| Temperaturbereich (fest) | -40...+90 °C |
| Temperaturbereich (bewegt) | -25...+90 °C |
| Biegeradius (fest) | 5× Außen-Ø |

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN | 4048879508148 |
| eClass | 27279220 |
| Ursprungsland | DE |
| Verpackungseinheit | 1.000 |
| Zolltarifnummer | 85444290 |