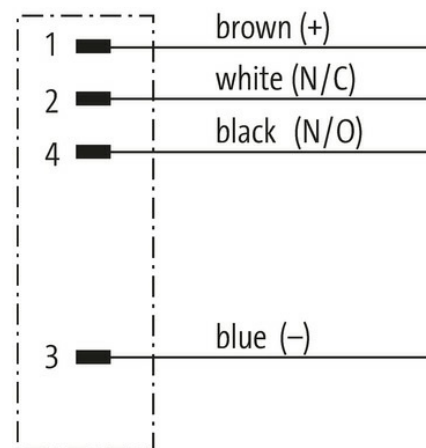
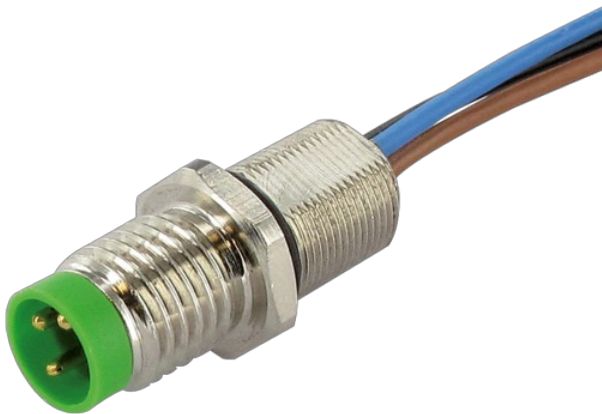


**M8 St. Flansch A-kod. VWM inkl. Mutter**

PP-Litzen 4x0.25 0,2m

Flanschstecker  
M8, 4-polig  
Vorderwandmontage  
mit angeschlossener Litze

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

Male

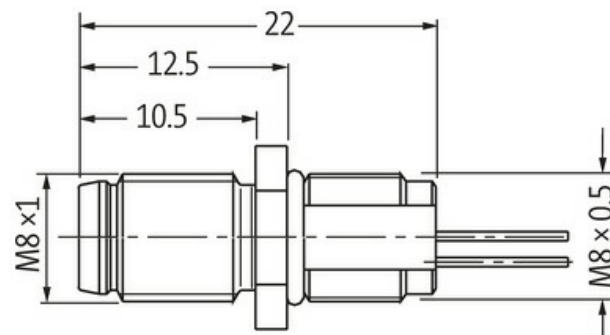
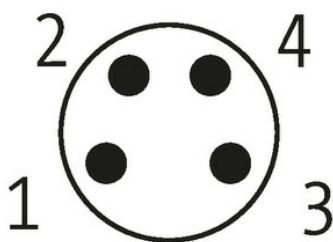


Abbildung stellvertretend

**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 <sup>2</sup>
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	4048879508124
eClass	27279220
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85444290