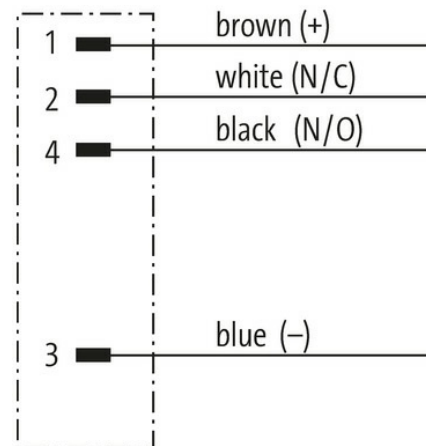
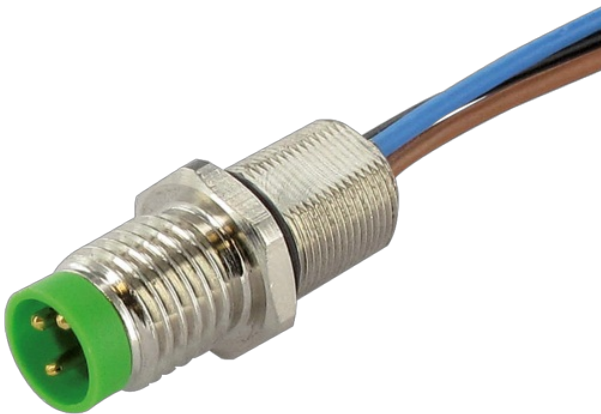


M8 St. Flansch A-kod. VWM

PP-Litzen 4x0.25 0,2m

Flanschstecker
M8, 4-polig
Vorderwandmontage
mit angeschlossener Litze

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

Male

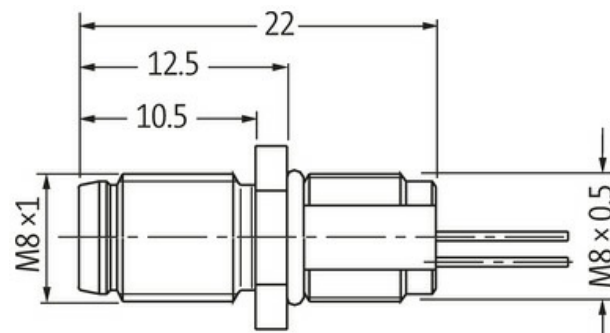
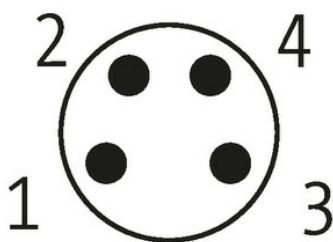


Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 08562

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 50 V AC/60 V DC
Bemessungsstoßspannung	0.8 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M8x1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm, selbstsichernd

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

Schutzart IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -25...+85 °C

LeitungenAdernzahl/-querschnitt 4× 0.25 mm²

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 4048879434997

eClass 27279220

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1.000

Zolltarifnummer 85444290