

M8 Flanschbuchse A-cod. Vorderwandmontage

PP-Litzen 3x0,25 0,2m

Flanschbuchse
M8, 3-polig
Vorderwandmontage
mit angeschlossener Litze

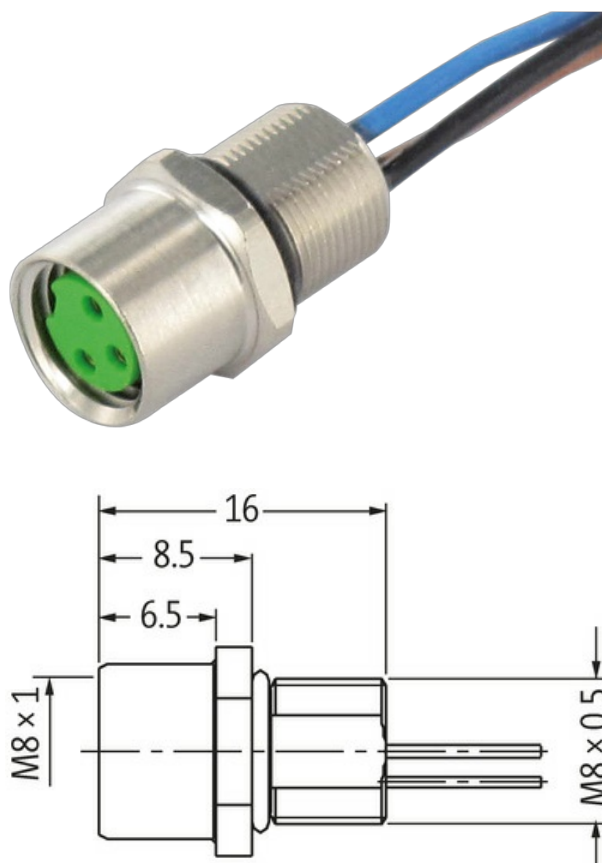
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Zulassungen**Bustechnologien**

Bustechnologien

Bauform

Bauform 08571

Allgemeine Daten

Normen DIN EN 61076-2-104 (M8)

Material (Dichtung) FKM

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: 04/21

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

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
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	Messing, vernickelt
Material (Verriegelung)	Messing, vernickelt

Leitungen

Adernzahl/-querschnitt	3× 0.25 mm ²
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	4048879224567
eClass	27279220
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85444290