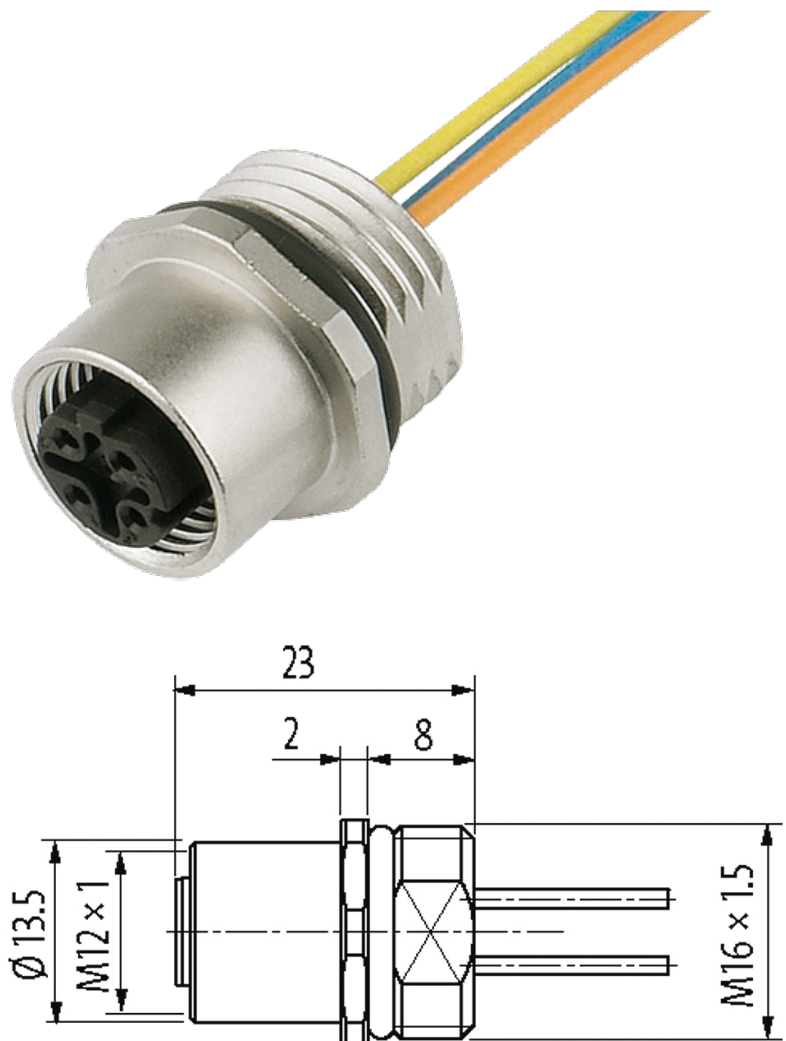
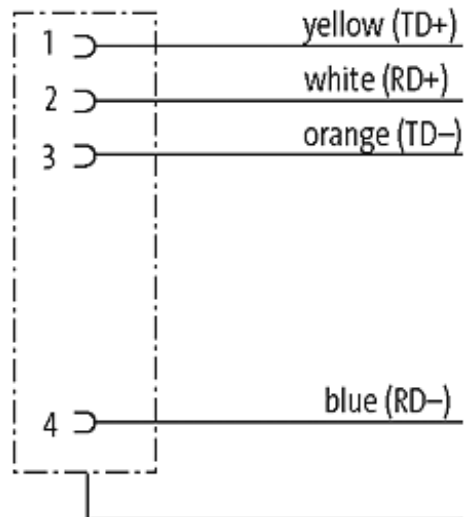


M12 Flanschbuchse D-cod. Vorderwandmontage

Litzen PE 4x0.34 0,2m

Flanschbuchse
M12, 4-polig
D-kodiert
geschirmt
Vorderwandmontage
mit angeschlossener Litze

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



Female

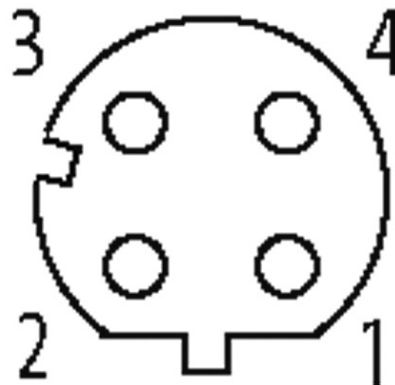


Abbildung stellvertretend

Bustechnologien



EtherNet/IP

Bauform

Bauform 14501

Leitungen

Kabelnummer	976
Adernzahl/-querschnitt	4 × 0.34 mm ²
Aderisolation	PUR (ws, ge, bl, or)
Außen-Ø	1.3 mm ±5%
Biegeradius (fest)	5 × Außen-Ø
Temperaturbereich (fest)	-40...+90 °C

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: 04/19

Temperaturbereich (bewegt) -25...+90 °C

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 250 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Übertragungsparameter	CAT5, Class D (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1)
Übertragungsrage	bis 100 Mbit/s full duplex
Kodierung	D-kodiert
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M12 x 1 mm (empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm) selbstsichernd
Schutzart	IP66K, IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Schutzart NEMA	3, 4, 6P (UL 50E)
Material (Verriegelung)	Zink-Druckguss, matt vernickelt

Kaufmännische Daten

EAN	4048879197502
eClass	27279220
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85444290