

stay connected

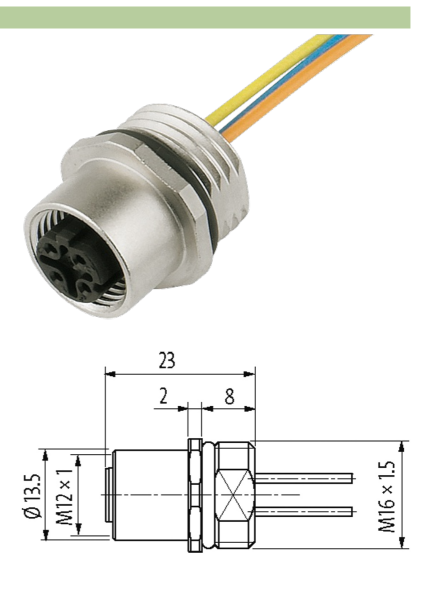
M12 Flanschbuchse D-cod. Vorderwandmontage

Litzen PE 4x0.34 0,2m

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

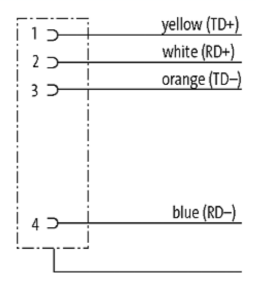
Link zum Produkt

Abbildungen





stay connected



Female

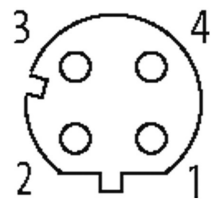


Abbildung stellvertretend

Biegeradius (fest)

Temperaturbereich (fest)

Bustechnologien	
EtherCAT.	
Bauform	
Bauform	14501
Leitungen	
Kabelnummer	976
Adernzahl/-querschnitt	4 × 0.34 mm²
Aderisolation	PUR (ws, ge, bl, or)
Außen-Ø	1.3 mm ±5%

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

 $5 \times Außen-Ø$

-40...+90 °C



stay connected

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)
Übertragungsrate	bis 100 Mbit/s full duplex
Kodierung	D-kodiert
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M12 × 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
Kauf männische Daten	
EAN	4048879197502
eClass	27279220
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85444290