

M8 St. Flansch A-kod. VWM

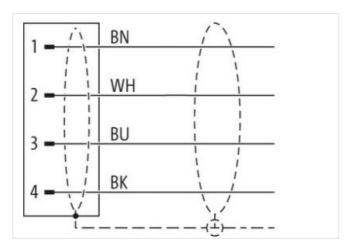
PP-Litzen 4x0.25 0,5m

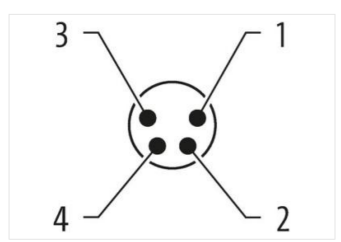
Flanschstecker M8, 4-polig Vorderwandmontage mit angeschlossener Litze

Link zum Produkt

Abbildungen







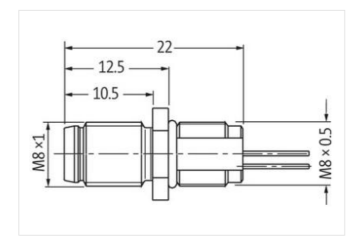


Abbildung stellvertretend



Kabellänge	0,5 m
Seite 1	
Anzugsdrehmoment	0,4 Nm
Befestigungsart	gesteckt, verschraubt
Familie-Bauform	M8



stay connected

M8 x 1
Messing
IP67
27279220
27279220
27440103
27440103
27440103
27440103
27440103
27440103
EC001855
4048879435017
1
85444290
50 V
60 V
4 A
M8 x 1
gesteckt, verschraubt
0,8 kV
vernickelt
Messing
Schraubgewinde
Schraubgewinde
-25 °C
85 °C
abhängig von angeschlossener Leitung
Schützen Sie die Steckverbinder durch geeignete Maßnahmen vor mechanischen Lasten, z.B. durch die Verwendung von Kabelbindern.
ACHTUNG: Beachten Sie beim Verlegen von Leitungen die zulässigen Biegeradien, da durch zu große Biegekräfte die IP-Schutzart gefährdet werden kann.
braun, schwarz, blau, weiß
969
braun, schwarz, blau, weiß
PP
4
•
1.1 mm
1,1 mm +5 %
±5%
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



Betriebstemperatur min. (bewegt)	-25 °C
Betriebstemperatur max. (bewegt)	90 °C
Flammwidrigkeit	IEC 60332-2-2 UL 1581 § 1090 UL 1581 § 1100 FT2
Chemikalienbeständigkeit	gut, applikationsbezogen zu prüfen
Benzinbeständigkeit	gut, applikationsbezogen zu prüfen
Ölbeständigkeit	gut, applikationsbezogen zu prüfen DIN EN 60811-404
Biegeradius (fest)	5 x Außendurchmesser