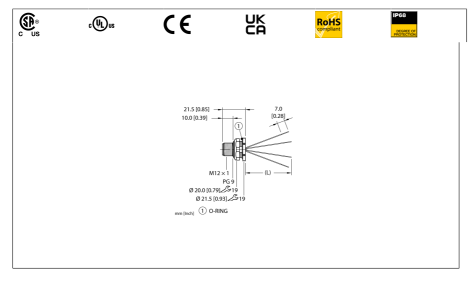


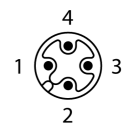
Aktuator- und Sensorflansche Hinterwandmontage FSFD 4.4-1





- M12-Flangestecker, 4-polig
- Montagegewinde: PG 9

Тур	FSFD 4.4-1
Ident-No.	U99-17469
Steckverbinder A	Stecker, M12x1, A-codiert
Designspezifikation	nach IEC 61076-2-101
Polzahl	4
Kontaktträger	Kunststoff, Nylon or TPU, Schwarz
Flanschgehäuse	Messing, CuZn, Vernickelt
Anzugsdrehmoment	0.4 1.8 Nm
Anzugaurenmoment	(Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
Montageart	Hinterwandmontage
Dichtung Einschraubgewinde	O-Ring, Kunststoff, NBR
Einschraubgewinde	PG9
Gegenmutter/-schraube	MessingCuZnvernickelt
Flansch Anzugsdrehmoment	2.5 6.8Nm
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP68
	NEMA: 1, 3, 4, 6P
Aderanzahl	4
Leitungslänge	1 m m
Leitermaterial	TC (Kupfer verzinnt)
Aderisolierung	PVC
Aderfarben	BN, WH, BU, BK
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	250V
Strombelastbarkeit	4AA
Machanisaha und ahamisaha Eiganaahaffaa	
Mechanische und chemische Eigenschaften Umgebungstemperatur (fest)	-40+105°C
omgebungstemperatur (test)	-+0⊤100 C
Hinweis	
	- Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige
	Ankündigung technische Änderungen vorzunehmen



Schaltplan

1	<u>BN</u>
2 -	WH
2 -	BU
3 -	ВК
4 - -	