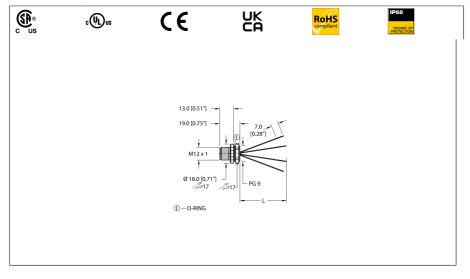


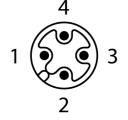
Industrieller Einbauflansch mit Litzen Vorderwandmontage FS 4.4-2





- M12-Flanschstecker, 4-polig
- Gehäuse: Messing/Nickel
- Schutzart IP68
- Litenlänge: 2 m
- M12-Flangestecker, 4-polig
- Montagegewinde: PG 9

Тур	FS 4.4-2
Ident-No.	U0886-0
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
	(Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
Montageart	Vorderwandmontage
Dichtung Einschraubgewinde	O-Ring, 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
Adoranzahl	Λ



Schaltplan

1 =	BN
2	WH
2 -	BU
3 -	ВК
4	

Aderanzahl	4
Leitungslänge	2 m m
Leitermaterial	TC (Kupfer verzinnt)
Aderisolierung	PVC
Aderfarben	BN, WH, BU, BK
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	250V
Strombelastbarkeit	4AA
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (fest)	-40+105°C

Hinweis

- Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung technische Änderungen vorzunehmen.