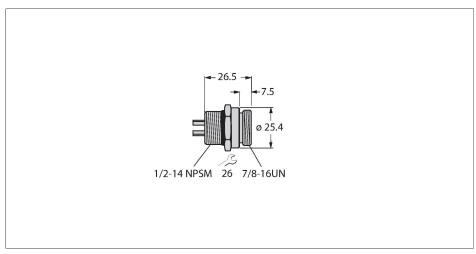


RSFV 49 FOUNDATION fieldbus Flanschanschluss – Frontmontage



Merkmale



- ■7/8" minifast Flanschstecker
- 1/2-14 NPSM Einschraubgewinde
- ■Flanschgehäuse aus Edelstahl
- ■4-polig, lötbar
- zum Einsatz in FOUNDATION fieldbus Applikationen

Überschrift Anschlussbild

Anschluss FOUNDATION™ fieldbus



Anschluss FOUNDATION™ fie

Technische Daten

Тур	RSFV 49
Ident-No.	U3-00703
Steckverbinder A	Stecker, 7/8"-16 UN
Polzahl	4
Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Dichtung	Kunststoff, NBR
Flanschgehäuse	Edelstahl, 1.4401 (AISI 316), Passiviert
Montageart	Vorderwandmontage
Dichtung Einschraubgewinde	O-Ring
Einschraubgewinde	1/2"-14 NPSM
Anschlussart	Lötkontakt
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, (verschraubt)
Netzwerkprotokoll	FOUNDATION fieldbus
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	600 V
Strombelastbarkeit	9 A
Isolationswiderstand	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (fest)	-40+105 °C
Umgebungstemperatur (bewegt)	-40+105 °C
Zulassungen	FM Div.2 CSA Div.2 CSA C22.2 No. 182.3



Technische Daten

	CE RoHS UL Listed UL 2238
Hinweis	
	 Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung technische Ände- rungen vorzunehmen.