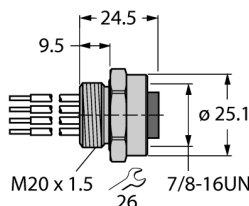


Zubehör für Feldbussysteme

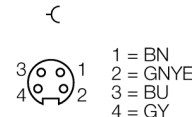
Einbauflansch

RKFV 48-0.3M/M20/C1117

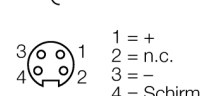


- **M20 x 1.5 Einschraubgewinde**
- **Flanschgehäuse aus Edelstahl**
- **4-polig, Litzenlänge 0.3 m**
- **Zum Einsatz in PROFIBUS-PA Applikationen**

Pinbelegung



Anschluss PROFIBUS-PA



Typenbezeichnung	RKFV 48-0.3M/M20/C1117
Ident-Nr.	UX03817

Steckverbinder A	Kupplung, 7/8"-16 UN, mit Litze
Polzahl	4
Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Flanschgehäuse	Edelstahl, 1.4401 (AISI 316)
Dichtung	Kunststoff, NBR
Einschraubgewinde	M20 x 1.5
Anschlussart	Litzenanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzaart	IP67, (verschraubt)

Leitungslänge	0.3 m, (Toleranz: +50 mm) m
Aderisolierung	PVC
Aderfarben	BU, BN, GY, GNYE
Aderquerschnitt	4 x 0.8 mm ²

Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	600VV
Strombelastbarkeit	9 A
Isolationswiderstand	$\geq 10^8 \Omega$
Durchgangswiderstand	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand	-40...+105°C
Umgebungstemperatur in Bewegung	-40...+105°C