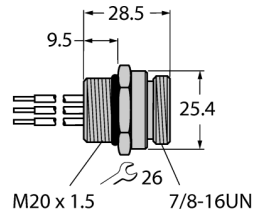
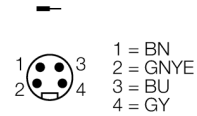


Zubehör für Feldbussysteme
Einbaufansch
RSFV 48-0.3M/M20/C1117

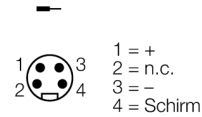


- M20 x 1.5 Einschraubgewinde
- Flanschgehäuse aus Edelstahl
- 4-polig, Litzenlänge 0.3 m
- Zum Einsatz in PROFIBUS-PA Applikationen

Pinbelegung



Anschluss PROFIBUS-PA



Typenbezeichnung RSFV 48-0.3M/M20/C1117
Ident-Nr. U5218-144

Steckverbinder A Flanschstecker, 7/8", mit Litze
Polzahl 4
Kontakte Metall, CuZn, vergoldet
Kontaktträger Kunststoff, TPU, Schwarz
Flanschgehäuse Edelstahl, 1.4401 (AISI 316)
Dichtung Kunststoff, NBR
Einschraubgewinde M20x1.5
Anschlussart Litzenanschluss
Mechanische Lebensdauer > 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad 3
Schutzklasse IP67, (verschraubt)

Leitungslänge 0.3 m (Toleranz: +50 mm)
Aderisolierung PVC
Aderfarben BU, BN, GY, GNYE
Adernquerschnitt 4x0.8mm²

Elektrische Eigenschaften bei +20 °C
Bemessungsspannung 600 V
Strombelastbarkeit 9 A
Isolationswiderstand $\geq 10^8 \Omega$
Durchgangswiderstand $\leq 5 \text{ m}\Omega$

Umgebungstemperatur
im ruhenden Zustand -40...+105°C
in Bewegung -40...+105°C