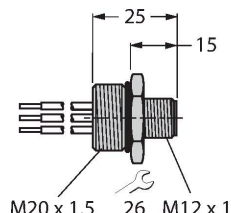


FSV 48-0.3M/M20/C1117

PROFIBUS-PA Flanschanschluss – Flanșă



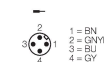
Caracteristici



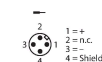
- Tip: M12 tată
- Filet exterior M20 x 1.5
- Carcasă din oțel inoxidabil, cu flanșă
- 4-pini, lungime fir 0,3 m
- Pentru utilizare în aplicații cu PROFIBUS-PA

Schemă de conexiuni

Alocare pini



Conectare PROFIBUS-PA



Caracteristici tehnice

Tip	FSV 48-0.3M/M20/C1117
Nr. ID	U2-30296
Conector A	Tată, M12 × 1, Drept, Codat-A
Număr de pini	4
Contacte	Metal, CuZn, Aurit
Suportul contactelor	Plastic, TPU, Negru
Etanșare	Plastic, NBR
Carcasă cu flanșă	oțel INOX, 1.4401 (AISI 316), Pasivat
Tip de montare	montare pe panou frontal
Presetupă	garnitură
Filet exterior	M20 × 1.5
Mod de conectare	Conexiune cu fire
Durata de viață din punct de vedere mecanic	> 100 Cicluri de cuplare
Grad de poluare	3
Tip de protecție	IP68, (înșurubate împreună)
Protocol de rețea	PROFIBUS-PA
Lungime cablu	0.3 m, (Toleranță: +50 mm)
Izolația conductorului	PVC
Secțiune miez	4 x 0.8 mm ²
Culori fire	BU, BN, GY, GNYE
Caracteristici electrice la +20 °C	
Tensiune nominală	250 V
Curent	4 A
Rezistență de izolare	≥ 10 ⁸ Ω
Rezistență directă	≤ 5 mΩ

Caracteristici tehnice

Proprietăți mecanice și chimice	
Temperatura mediului (fixă)	-40...+105 °C
Temperatura ambiantului (mobil)	-40...+105 °C
Certificări	CE RoHS
Notă	
Notă	- Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări tehnice fără înștiințare prealabilă.