

FS 57

DeviceNet Flanschanschluss – Frontmontage

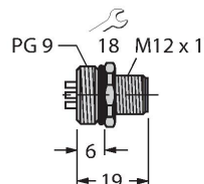
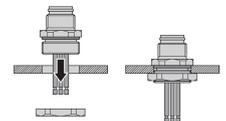
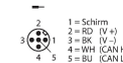
Merkmale



- M12 eurofast Flanschstecker
- 5-polig, lötfähig
- zum Einsatz in CAN (DeviceNet™, CANopen) Applikationen

Überschrift Anschlussbild

Pinbelegung



Technische Daten

Typ	FS 57
Ident-No.	U1132-00
Steckverbinder A	Stecker, M12x1, A-codiert
Polzahl	5
Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM
Flanschgehäuse	Messing, CuZn, Vernickelt
Montageart	Vorderwandmontage
Dichtung Einschraubgewinde	O-Ring, Kunststoff, NBR
Einschraubgewinde	PG9
	MessingCuZnvernickelt
Anschlussart	Lötkontakt
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP68, (verschraubt)
Netzwerkprotokoll	DeviceNet
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	250 V
Strombelastbarkeit	4 A
Isolationswiderstand	≥ 10 ⁸ Ω
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand	-40...+90 °C
Zulassungen	RoHS

Technische Daten

Hinweis

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