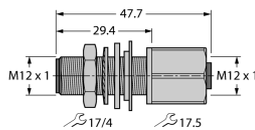


Zubehör für Aktuator-/Sensorleitungen Wanddurchführung FK-FS8/M12



- Wanddurchführung M12x1, 8-polig
- Stecker auf Kupplung
- Spannung: 36 V
- Strombelastbarkeit: 1.5 A
- Temperatur: -40...+80°C
- IEC IP68; NEMA 1, 3, 4, 6P
- Zulassung: UL, CSA

Typ	FK-FS8/M12
Ident-No.	6922808

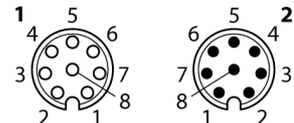
Steckverbinder A	Stecker, Kupplung, M12x1, gerade
Polzahl	8
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Gelb
Griffkörper	Metall, CuZn, vernickelt
Einschraubgewinde	M12 x 1
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP68, (verschraubt)

Steckverbinder B	Flanschstecker
------------------	----------------

Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	36V
Strombelastbarkeit	1.5AA
Isolationswiderstand	≥ 10 ⁹ Ω
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ

Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (fest)	-40...+80°C

Pinbelegung



Schaltplan

