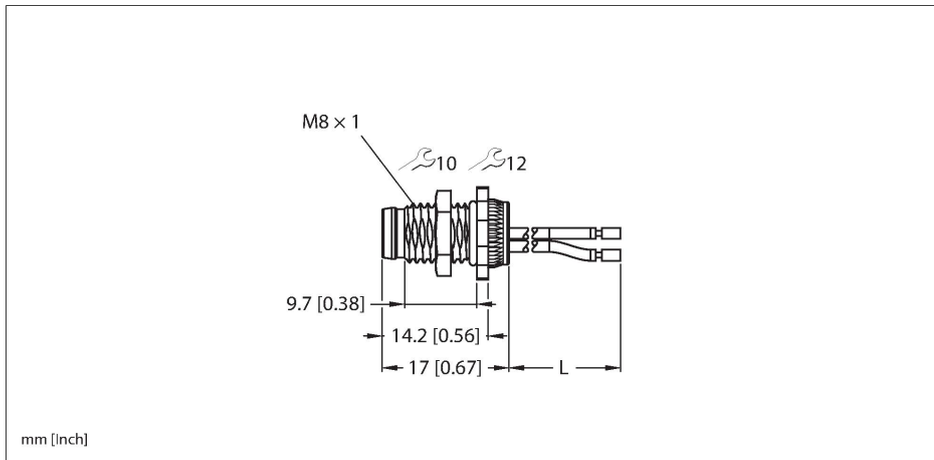


# PFS3F-0.2

## Flanschstecker mit Litzen, Hinterwandmontage



### Technische Daten

Typ	PFS3F-0.2
Ident-No.	6934789
Steckverbinder A	Stecker, M8x1, gerade
Polzahl	3
Kontakte	Bronze, CuSn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Flanschgehäuse	Messing, CuZn, Vernickelt
Montageart	Hinterwandmontage
Dichtung Einschraubgewinde	Kunststoff, NBR
Einschraubgewinde	M8 × 1
Anschlussart	Litzenanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP65, IP67, IP68, (verschraubt)
Leitungslänge	0.2 m
Aderisolierung	PVC
Aderquerschnitt	3
Aderfarben	BN, BU, BK
<b>Elektrische Eigenschaften bei +20 °C</b>	
Bemessungsspannung	60 V
Strombelastbarkeit	4 A
Isolationswiderstand	≥ 10 <sup>8</sup> Ω
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ
<b>Mechanische und chemische Eigenschaften</b>	
Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand	-30...+90 °C
Zulassungen	CE

### Merkmale



- M8x1-Flanschstecker
- Schutzart IP67
- Anschluss über Litzen

### Kontaktbelegung

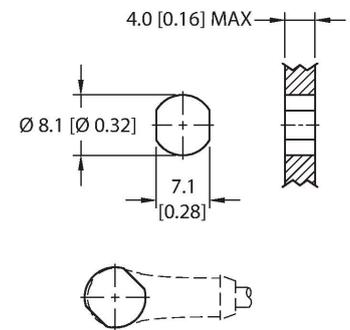


### Schaltplan



---

## Durchgangsbohrung



---

## Hinterwandmontage

