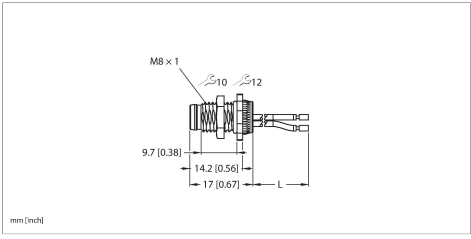


# PFS4F-0.2

прямое сопротивление

# Фланцевый штекерный разъем с многожильным проводом, монтаж сзади





Тип	PFS4F-0.2
ID №	6934790
Разъем А	Штекерный разъем, М8 × 1, Прямой
Кол-во контактов	4
Контакты	Бронза,CuSn,Позолоченные
Подложка контактов	Пластмасса, TPU, Черный
Уплотнитель	Пластмасса, FPM/FKM
Фланцевый корпус	Латунь, CuZn, C никелевым покрытием
Тип монтажа	Монтаж на системной плате
Резьбовое уплотнение	пластмасса, NBR
Резьбовое уплотнение	M8 × 1
Тип соединения	Проводное соединение
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Степень загрязненности	3
Класс защиты	IP65, IP67, IP68, (привинчены друг к другу)
Длина кабеля	0.2 м
Изоляция жил	PVC (ΠBX)
Поперечное сечение проводника	4
Цвета проводов	BK, WH, BU, BN
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	50 B-/60 B <sub>=</sub>
Ток	4 A
сопротивление изоляции	≥ 10 <sup>8</sup> OM

≤ 5 мОм



## Характеристики









- ■Вилка фланцевая M12 x 1
- ■Степень защиты IP67
- ■Монтаж на передней панели
- ■Присоединение посредством многожильных проводов

### Назначение контактов



#### схема

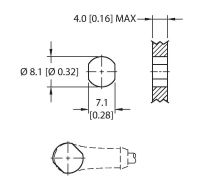
	BN
3	WH
2 -	BU
3 -	ВК
4 -	



## Технические характеристики

Механические и химические свойства	
в состоянии покоя	-30 °C+90 °C
Сертификаты	CE

# Сквозное отверстие



## Монтаж с задней панели

