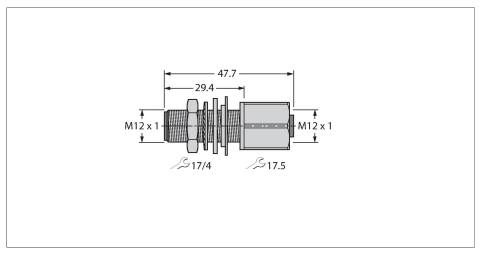


## FK-FS4.4/M12

# Проходной разъем в стенке



### Характеристики

- ■M12 × 1, проходной разъем в стенке, 4-
- ■Штекерный на гнездовом разъеме
- ■Напряжение: 150 В
- ■Допустимая нагрузка: 4 А
- ■Температура: -40...+80°C
- ■IEC IP68; NEMA 1, 3, 4, 6P
- ■Сертификат: UL, CSA

### Назначение контактов





## Технические характеристики

Тип	FK-FS4.4/M12
ID №	6922806
Разъем А	Штекерный/гнездовой разъем, М12 × 1, Прямой
Кол-во контактов	4
Контакты	Металл,CuZn,Позолоченные
Подложка контактов	Пластмасса, TPU, Желтый
Ручка	Металл, CuZn, никелированный
Соединительная гайка/винт	Латунь
Резьбовое уплотнение	M12 × 1
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Степень загрязненности	3
Класс защиты	IP68, (привинчены друг к другу)
Разъем В	Штекерная часть соединения
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	150 B
Ток	4 A
сопротивление изоляции	≥ 10 <sup>8</sup> Oм
прямое сопротивление	≤ 5 MOM
в состоянии покоя	-40 °C+80 °C

#### схема

