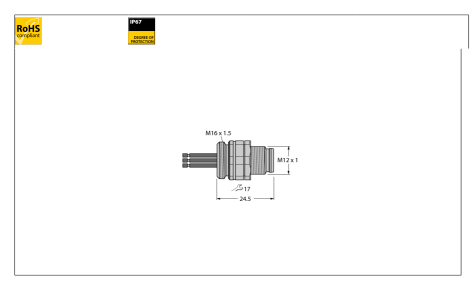
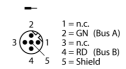


Аксессуары для полевых шин фланцевая вилка с витыми жилами, фронтальный монтаж EC-FSDW4.54-0.5/16



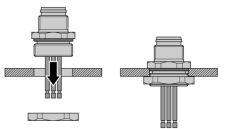
- Конструкция: Вилка М12
- Перевернутый ключ, 5-контактов, витой провод 0,5 м
- Фронтальный монтаж
- Поворотная контактная площадка
- Метрическая ввинчиваемая резьба M16 × 1,5
- Для использования в сетях PROFIBUS-DP

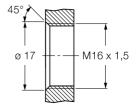
Конфигурация контактов



Тип	EC-FSDW4.54-0.5/16
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
ID №	6935755
Разъем А	Штекерный разъем, M12 × 1, С многожильным
	проводом, В-Кодировка
Кол-во контактов	5
Подложка контактов	Пластмасса, TPU, Черный
Фланцевый корпус	Латунь, CuZn, C никелевым покрытием
Тип монтажа	Монтаж на передней панели
Резьбовое уплотнение	M16 × 1,5
Тип соединения	Проводное соединение
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Степень загрязненности	3
Класс защиты	IP67, (привинчены друг к другу)
Сетевой протокол	PROFIBUS-DP
Длина кабеля	0.5 м м
Оболочка кабеля	PVC (ΠBX)
Изоляция жил	PVC (ΠBX)
Поперечное сечение проводника	5 x 0.34 мм²
Расположение жил в многожильном проводе	7 х 0.25мм
Цвета проводов	BN, GN, BU, RD, GY
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	60BB
Ток	4AA
сопротивление изоляции	≥ 10° Om
прямое сопротивление	≤ 5 mOm

-30°C...+90°C°C





Механические и химические свойства

в состоянии покоя