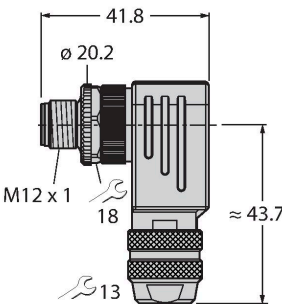


BMSWS8251-8.5

Разборный штекерный разъем

Штекерный разъем M12 × 1, угловой



Технические характеристики

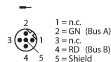
Тип	BMSWS8251-8.5
ID №	6904724
Разъем A	Штекерный разъем, M12 × 1, Угловой, В-Кодировка
Кол-во контактов	5
Контакты	CuZn,Позолоченные
Подложка контактов	Пластмасса, РА, Черный
Ручка	Латунь, CuZn, никелированный, Черный
Соединительная гайка/винт	Цинк, литье под давлением, GD-Zn, С никелевым покрытием
Уплотнитель	Пластмасса
Резьбовое уплотнение	M18 × 1
Внешний диаметр кабеля	6 мм...8.5 мм
Поперечное сечение проводника/прижимная способность	0.14...0.75 мм²
Тип соединения	Соединение под винт/под зажим
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Класс защиты	IP67, (привинчены друг к другу)
Сетевой протокол	PROFIBUS-DP
Экран	да
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	125 В
Ток	4 А
сопротивление изоляции	≥ 10 ⁸ Ом
прямое сопротивление	≤ 5 мОм

Характеристики



- Для использования в сетях PROFIBUS-DP
- До 12 Мбит/с
- Экранирование пружинной спиралью
- В-код
- Металлический корпус
- Винтовые клеммы
- 5-контакт.
- Метрическая ввинчиваемая резьба M18 × 1
- Диаметр кабеля 6...8,5 мм

Назначение контактов



Технические характеристики

Механические и химические свойства

в состоянии покоя -40 °C...+85 °C

Примечание:

Примечание: - Мы оставляем за собой право вносить технические изменения без предварительного уведомления.