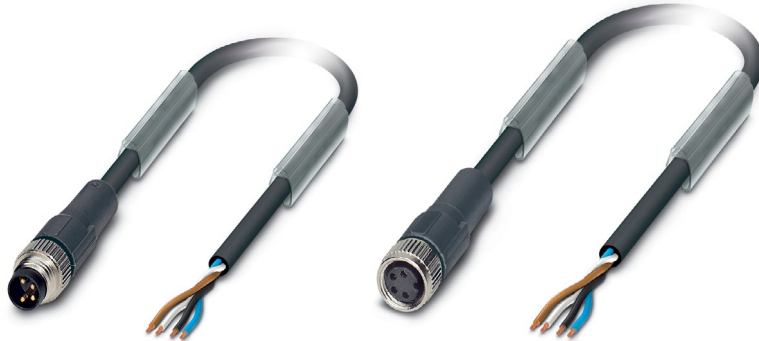




S/A кабель: штекер/гнездо M8, свободный конец



Преимущества

- Экономия благодаря быстрому и простому монтажу
- Экономия места для монтажа благодаря габаритам
- Быстрое и простое отслеживание ошибок
- Стандартный интерфейс

Области применения

- Техника автоматизации
- Машиностроение
- Производство промышленного оборудования
- Производство инструментов
- Автомобильная промышленность

Характеристики

- 4-конт. Штекеры
- Штекер/гнездо с резьбой M8 на свободный конец кабеля
- Кабели имеют маркировочные манжеты
- Не содержат вредных субстанций, препятствующих запечке лака,
- Для применения в буксируемых кабельных цепях

Конструкция

- Гибкие кабели управления
- Конструкция: 4 x 0,25 мм² (32 x 0,10 мм)
- Цвет жил: коричневый (1), белый (2), синий (3), черный (4)
- Наружная оболочка: полиуретан, без галогенов
- Цвет наружной оболочки: черный

Технические характеристики



Класс защиты
IP65/IP67/IP68/IP69K



Температура окружающей среды (рабочая)

Штекер/гнездоот -25 до +90 °C
Кабель, стационарная прокладка, от -40 °C до +80 °C
Кабель, стационарная прокладка, от -25 °C до +80 °C

Материал контакта
CuSn

Материал верхней поверхности контактов
Ni/Au

Кодировка
A - Standard

Материал рифления
Цинковое литьё, покрытое никелем

Материал корпуса
Полиуретан, трудновопламеняемый, самозатухающий

Номер артикула	Обозначение	Длина, м	Номинальное напряжение U _N (В)	Номинальный ток I _N А	Длина, м
Прямой штекер					
22260300	AB-C4-M8MS-2,0PUR	2	30	3	1
22260308	AB-C4-M8MS-5,0PUR	5	30	3	1
22260318	AB-C4-M8MS-10,0PUR	10	30	3	1
Угловой штекер					
22260056	AB-C4-M8MA-2,0PUR	2	30	3	1
22260057	AB-C4-M8MA-5,0PUR	5	30	3	1
22260058	AB-C4-M8MA-10,0PUR	10	30	3	1
Прямое гнездо					
22260309	AB-C4- 2,0PUR-M8FS	2	30	3	1
22260310	AB-C4- 5,0PUR-M8FS	5	30	3	1
22260317	AB-C4-10,0PUR-M8FS	10	30	3	1
Угловое гнездо					
22260311	AB-C4- 2,0PUR-M8FA	2	30	3	1
22260312	AB-C4- 5,0PUR-M8FA	5	30	3	1
22260319	AB-C4-10,0PUR-M8FA	10	30	3	1

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными. Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу. По запросам - другие длины, материал оболочки (напр., ПВХ-пластикат) и другие штекеры. Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Дополнительную техническую информацию см. в техническом паспорте. Сертификаты соответствия требованиям UL приведены в техническом паспорте UNITRONIC® Fieldbus, типичные сокращения, см. табл. Т6

Аксессуары

- Ярлык FLEXIMARK® LMB см. страницу 882