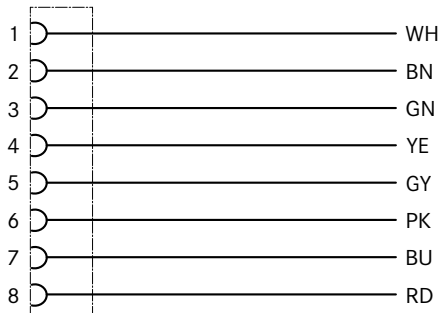




## Гнездо M12 с подсоединённым магистральным кабелем



### Преимущества

- Соединительные кабели для боксов M8 с 4-6 гнездовыми контактами
- M12 соединение

### Области применения

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

### Характеристики

- Угловое гнездо с резьбой M12
- Не содержат вредных субстанций, препятствующих запечке лака,
- Для применения в буксируемых кабельных цепях

### Конструкция

- Кабели в оболочке из полиуретана/пвх-пластиката (PUR/PVC)
- Гибкие кабели управления
- Цвет наружной оболочки: черный
- Сечение жил: 0,25 мм<sup>2</sup>

### 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**  
CuZn

**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 <sub>N</sub> (В)	Номинальный ток I <sub>N</sub> , А	Длина, м
<b>Угловое гнездо 8-конт.</b>					
222606 15	AB-C8-5,0PUR-M12FA	5	30	2	1
222606 16	AB-C8-10,0PUR-M12FA	10	30	2	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. Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Дополнительную техническую информацию см. в техническом паспорте UNITRONIC® Fieldbus, типичные сокращения, см. табл. T6