



S/A M12 встраиваемые штекеры



■ Преимущества

- Универсальное решение для индивидуальных приборов
- Простой монтаж, напр. в распределительных электрощитах
- Стандартный интерфейс

■ Области применения

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

■ Характеристики

- M12 ввод через стенку с отдельными жилами
- Ввод через стенку с крепёжной резьбой
- Для монтажа на передней/задней стенке
- M12 A-кодировка с быстрой блокировкой
- Не содержат вредных субстанций, препятствующих запечке лака,
- Позиционируемый

■ Стандарты/ Сертификаты соответствия

- Соответствует требованиям TP TC 004/2011

■ Конструкция

- TPE однопроволочные литцы, l = 0,5 м
- 0,34 мм²

■ Технические характеристики

IP	Класс защиты IP 67
0+T	Температура окружающей среды (рабочая) Штырь/гнездо от -25 до +85 °C
	Материал контакта CuZn
	Материал верхней поверхности контактов Au
	Кодировка A - Standard

Номер артикула	Обозначение	Кол-во контактов	Сечение жилы в мм ²	Номинальное напряжение U _N (В)	Номинальный ток I _N , А	Длина, м
M12 встраиваемый штекер, штыревые контакты, для монтажа на передней стенке, с резьбой M16						
22260108	AB-C4-M12MS-M16-0,5	4	0,34	250	4	1
22260106	AB-C5-M12MS-M16-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, штыревые контакты, для монтажа на передней стенке, с резьбой PG9						
22260113	AB-C4-M12MS-PG9-0,5	4	0,34	250	4	1
22260112	AB-C5-M12MS-PG9-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, штыревые контакты, для монтажа на передней стенке, позиционируемый, с резьбой M16						
22260083	AB-C4-M12MS-M16-PO-0,5	4	0,34	250	4	1
22260084	AB-C5-M12MS-M16-PO-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, штыревые контакты, для монтажа на передней стенке, позиционируемый, с резьбой PG9						
22260087	AB-C4-M12MS-PG9-PO-0,5	4	0,34	250	4	1
22260088	AB-C5-M12MS-PG9-PO-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, гнездовые контакты, для монтажа на передней стенке, с резьбой M16						
22260107	AB-C4-M12FS-M16-0,5	4	0,34	250	4	1
22260105	AB-C5-M12FS-M16-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, гнездовые контакты, для монтажа на передней стенке, с резьбой PG9						
22260114	AB-C4-M12FS-PG9-0,5	4	0,34	250	4	1
22260111	AB-C5-M12FS-PG9-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, гнездовые контакты, для монтажа на передней стенке, позиционируемый, с резьбой M16						
22260085	AB-C4-M12FS-M16-PO-0,5	4	0,34	250	4	1
22260086	AB-C5-M12FS-M16-PO-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, гнездовые контакты, для монтажа на передней стенке, позиционируемый, с резьбой PG9						
22260089	AB-C4-M12FS-PG9-PO-0,5	4	0,34	250	4	1
22260090	AB-C5-M12FS-PG9-PO-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, штыревые контакты, для монтажа на задней стенке (вкл. плоскую гайку), позиционируемый, с резьбой PG9						
22260117	AB-C4-DSI-M12MS-PG9-0,5	4	0,34	250	4	1
22260115	AB-C5-DSI-M12MS-PG9-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, гнездовые контакты, для монтажа на задней стенке (вкл. плоскую гайку), с резьбой PG9						
22260118	AB-C4-DSI-M12FS-PG9-0,5	4	0,34	250	4	1
22260116	AB-C5-DSI-M12FS-PG9-0,5	5	0,34	60	4	1
M12 встраиваемый штекер, гнездовые контакты, для монтажа на задней стенке, с резьбой M12						
22260999	AB-C4-DSI-M12MS-M12-0,5	4	0,34	250	4	1

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными. Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу. Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Дополнительную техническую информацию см. в техническом паспорте

UNITRONIC® Feldbus, типичные сокращения, см. табл. T6

1.) с системой быстрой блокировки

■ Аксессуары

- Плоская гайка для встраиваемого штекера см. страницу 364