

Штекерные соединители М12

Штекеры M12 с винтовым соединением для монтажа на местах для подключения кабеля к датчику/исполнительному механизму





Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Время на монтаж



Водонепроницаемые

Преимущества

Индивидуальная длина кабеля

Стандартный интерфейс

Простое оконцевание на месте благодаря устройствам быстрого подключения IDC Easy connection with proven screw clamp connection

Характеристики

4-, 5- и 8-контактные

Экранированные и неэкранированные типы

Винтовое соединение или смещение изоляции контактов (IDC)

Отсутствие субстанций препятствующих запечке лака

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC002062

ETIM 5.0 Class-Description: Sensor-actuator соединитель

Классификация ЕТІМ 6: Обозначение класса ЕТІМ 6.0: ЕС002062

Описание класса ETIM 6.0: Штекерный соединитель датчика

и исполнительного элемента

Материал: Контакты: CuZn

Рабочая поверхность контакта: CuSnZn

Класс защиты: IP 65/IP 67 (IDC)

Последнее обновление (28.04.2024) ©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту http://lapprussia.lappgroup.com

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16





IP 67 (винтовое)

Температура окружающей среды (рабочая): Штекер/гнездо:

от -25°C до +80°C (IDC)

от -40°C до +85°C (винтовое соединение)

Кодировка: А-стандарт

Номинальный ток, А: 4 А

2 A (8-pin)

Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Артикул	Обозначение	Кол-во контактов	Вид соединения	Сечение жилы, мм ²	Наружный диаметр кабеля, мм	Номинальное напряжение, В	Количество			
Штекер, прямой										
22260132	AB-C4-M12MS-F0,34	4	IDC	0.14 - 0.34	3.5 - 6	125	1			
22260134	AB-C4-M12MS-F0,75	4	IDC	0.34 - 0.75	4 - 8	250	1			
22260649	AB-C4-M12MS-PG7	4	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	250	1			
22260995	AB-C4-M12MS-PG9	4	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	250	1			
22260129	AB-C5-M12MS-PG7	5	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	60	1			
22260651	AB-C5-M12MS-PG9	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1			
22260996	AB-C5-M12MS- PG9-SKINTOP®	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1			
Штекер, прямой, экранированная										
22260135	AB-C5-M12MS- PG9-SH	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1			
22260825	AB-C8-M12MS- PG9-SH	8	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	30	1			
Штекер, угловой										
22260647	AB-C4-M12MA-PG7	4	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	250	1			
22260130	AB-C5-M12MA-PG7	5	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	60	1			
22260648	AB-C5-M12MA-PG9	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1			
22262023	AB-C5-M12MA- PG9-SKINTOP®	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1			
Штекер угловой, экранированный										
22262108	AB-C5-M12MA- PG7-SH	5	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	60	1			
Гнездо, прямое										
22260131	AB-C4-M12FS-F0,34	4	IDC	0.14 - 0.34	3.5 - 6	125	1			
22260133	AB-C4-M12FS-F0,75	4	IDC	0.34 - 0.75	4 - 8	250	1			
22260640	AB-C4-M12FS-PG7	4	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	250	1			
22260641	AB-C4-M12FS-PG9	4	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	250	1			
22260127	AB-C5-M12FS-PG7	5	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	60	1			
22260644	AB-C5-M12FS-PG9	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1			
22260997	AB-C5-M12FS- PG9-SKINTOP®	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1			
Гнездо прямое, экранированное										
22260136	AB-C5-M12FS- PG9-SH	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1			

Артикул	Обозначение	Кол-во контактов	Вид соединения	Сечение жилы, мм²	Наружный диаметр кабеля, мм	Номинальное напряжение, В	Количество	
22260826	AB-C8-M12FS- PG9-SH	8	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	30	1	
Гнездо угловое		•			•	•		
22260636	AB-C4-M12FA-PG7	4	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	250	1	
22260128	AB-C5-M12FA-PG7	5	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	60	1	
22260638	AB-C5-M12FA-PG9	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1	
22262024	AB-C5-M12FA- PG9-SKINTOP®	5	Винтовое	0.25 - 0.75	6 - 8	60	1	
Угловое гнездо, экранированное								
22262109	AB-C5-M12FA- PG7-SH	5	Винтовое	0.25 - 0.75	4 - 6	60	1	



