

Распределительный бокс с гнездами M12

S/A бокс с M12 гнездами и для подключения магистрального кабеля M23

Пассивная распределительная коробка с гнездами M12 и неподвижно установленным магистральным кабелем в полностью герметичном корпусе для структурированных кабельных систем датчиков и актуаторов



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Время на монтаж



Место для монтажа



Для буксируемых кабельных цепей



Водонепроницаемые

Преимущества

Рациональная и оптимальная по цене разводка для S/A

Вместо отдельных проводов прокладывается магистральный кабель управления

Гибридный кабель для передачи данных и тока

Характеристики

С подключенным магистральным кабелем, для подключения или с гнездом M23

S/A Вок с простой или дублированной разводкой контактов

Быстрозамковая система M12, дополнительная диагностика с помощью LED (PNP)

Для применения в буксируемых кабельных цепях

Отсутствие субстанций препятствующих запечке лака

Распределительный бокс с гнездами M12

Стандарты / Сертификаты соответствия

E-File №: E75770

Конструкция

Изоляция жил: ПВХ

Наружная оболочка: PUR, чёрная

Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002585 ETIM 5.0 Class-Description: Пассивный sensor-actuator интерфейс
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC002585 Описание класса ETIM 6.0: Пассивный распределитель и датчика и исполнительного элемента
Класс защиты:	IP65/IP67 (M23 соединение) IP65/IP67/IP69
Температура окружающей среды (рабочая):	от -25 °C до +75 °C (M23 соединение) от -30 °C до +90 °C Неподвижное применение: -40 °C до +90 °C Подвижное применение: -5 °C до +80 °C
Токовая нагрузка каждого пути, макс.:	2 А
Токовая нагрузка на каждое гнездо:	4 А

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.

Неиспользуемые гнездовые контакты должны быть закрыты колпачками - арт. 22260606 (M8); 22260605 (M12).

Сертификаты UL содержатся в техническом паспорте.

Распределительный бокс с гнёздами M12

Артикул	Обозначение	Длина, м	Кол-во гнёзд	Индикация состояния
22260010	AB-B4-M12-4-5,0PUR	5	4	нет
22260011	AB-B4-M12-4-10,0PUR	10	4	нет
22260014	AB-B8-M12-8-5,0PUR	5	8	нет
22260015	AB-B8-M12-8-10,0PUR	10	8	нет
22260018	AB-B4-M12L-4-5,0PUR	5	4	со светодиодами LED
22260019	AB-B4-M12L-4-10,0PUR	10	4	со светодиодами LED
22260970	AB-B6-M12L-6-5,0PUR	5	6	со светодиодами LED
22260022	AB-B8-M12L-8-5,0PUR	5	8	со светодиодами LED
22260023	AB-B8-M12L-8-10,0PUR	10	8	со светодиодами LED
Для монтажа на местах				
22260005	AB-B4-M12-4-C	-	4	нет
22260007	AB-B8-M12-8-C	-	8	нет
22260001	AB-B4-M12L-4-C	-	4	со светодиодами LED
22260003	AB-B8-M12L-8-C	-	8	со светодиодами LED
M23 объединение				
22260618	AB-B6-6-L-M23	-	6	со светодиодами LED
22260012	AB-B4-M12-8-5,0PUR	5	4	нет
22260013	AB-B4-M12-8-10,0PUR	10	4	нет
22260016	AB-B8-M12-16-5,0PUR	5	8	нет
22260017	AB-B8-M12-16-10,0PUR	10	8	нет
22260020	AB-B4-M12L-8-5,0PUR	5	4	со светодиодами LED
22260021	AB-B4-M12L-8-10,0PUR	10	4	со светодиодами LED
22260024	AB-B8-M12L-16-5,0PUR	5	8	со светодиодами LED
22260025	AB-B8-M12L-16-10,0PUR	10	8	со светодиодами LED
Для монтажа на местах				
22260006	AB-B4-M12-8-C	-	4	нет
22260008	AB-B8-M12-16-C	-	8	нет
22260002	AB-B4-M12L-8-C	-	4	со светодиодами LED
22260004	AB-B8-M12L-16-C	-	8	со светодиодами LED

Последнее обновление (04.05.2024)

©2024 Larrp Group - all rights reserved.

 Экономическое управление по продукту <http://larrpussia.larrpgroup.com>

 Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
 PN 0456 / 02_03_16