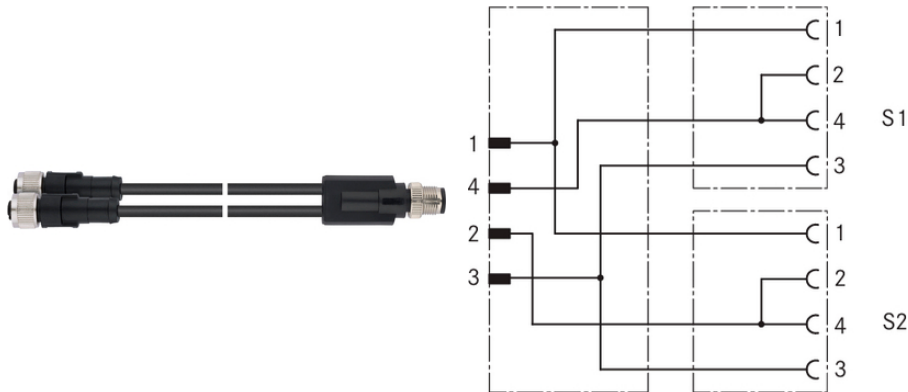


UNITRONIC® SENSOR M12Y-M12

M12 Y прямой штекер и 2 гнезда M12

Кабель датчика/актуатора, 3-полюсный Y-образный соединитель, Y-образный штекер на 2 гнезда M12, A-кодировка, МДНГ полиуретан, пригоден для использования в буксируемых кабельных цепях



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Место для монтажа



Для буксируемых кабельных цепей



Водонепроницаемые

Преимущества

Экономия благодаря быстрому и простому монтажу
 Space-saving due to compact dimensions.
 Быстрое и простое отслеживание ошибок

Характеристики

4-конт. штекер M12Y и 2 3-конт. гнезда M8
 4-конт. штекерный соединитель M12Y
 2 гнезда M12 (4-конт.), контакты 2 + 4 шунтированы
 Кабели имеют маркировочные манжеты
 Отсутствие субстанций препятствующих запечке лака
 Для применения в буксируемых кабельных цепях

Конструкция

M12Y-M8: 3 × 0,25 мм²

Last Update (06.07.2023)

©2023 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

UNITRONIC® SENSOR M12Y-M12

M12Y-M12: 3 × 0,34 мм²

Цветовая кодировка: Коричневый, голубой, чёрный

Наружная оболочка: полиуретан без галогенов, чёрный

Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001855 ETIM 5.0 Class-Description: Sensor-actuator патчкорд
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC001855 Описание класса ETIM 6.0: Расфасованный кабель датчика и исполнительного элемента
Материал:	Контакты: CuSn Рабочая поверхность контакта: Ni/Au Рифления: литьё из цинкового сплава, никелированный Корпус: полиуретан, трудновоспламеняемый, самозатухающий
Класс защиты:	IP65/IP67/IP68
Температура окружающей среды (рабочая):	Plug/socket -25 °C to +90 °C Неподвижное применение: -40 °C до +80 °C Подвижное применение: -25 °C до +80 °C
Кодировка:	A-стандарт
Номинальный ток, A:	4 A

Note

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными. Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу.

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.

Сертификаты UL содержатся в техническом паспорте.

UNITRONIC® SENSOR M12Y-M12

Артикул	Обозначение	Кол-во контактов	Длина, м	LED	Номинальное напряжение, В	Количество
22260501	AB-C3-M12Y-0,3PUR-M12FS-B	3	0,3	нет	250	1
22260502	AB-C3-M12Y-0,6PUR-M12FS-B	3	0,6	нет	250	1
22260503	AB-C3-M12Y-1,0PUR-M12FS-B	3	1	нет	250	1
22260504	AB-C3-M12Y-2,0PUR-M12FS-B	3	2	нет	250	1
Угловое гнездо						
22260505	AB-C3-M12Y-0,3PUR-M12FA-B	3	0,3	нет	250	1
22260506	AB-C3-M12Y-0,6PUR-M12FA-B	3	0,6	нет	250	1
22260507	AB-C3-M12Y-1,0PUR-M12FA-B	3	1	нет	250	1
22260508	AB-C3-M12Y-2,0PUR-M12FA-B	3	2	нет	250	1
Угловое гнездо со светодиодами						
22260509	AB-C3-M12Y-0,3PUR-M12FA-2L-B	3	0,3	2	24	1
22260510	AB-C3-M12Y-0,6PUR-M12FA-2L-B	3	0,6	2	24	1
22260511	AB-C3-M12Y-1,0PUR-M12FA-2L-B	3	1	2	24	1
22260512	AB-C3-M12Y-2,0PUR-M12FA-2L-B	3	2	2	24	1

Last Update (06.07.2023)

©2023 Lapp Group - Technical changes reserved

 Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03_16