

UNITRONIC® SENSOR Valve

Вентильный штекер, свободный конец

Соединительный шнур датчика/актуатора, соединитель клапана на свободном конце жилы, полиуретановый безгалогенный, 3 штыревых контакта, со светодиодом, тип А, В, С, IP65/IP67



Водонепроницаемые



Для буксируемых кабельных цепей



Место для монтажа



Время на монтаж



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Преимущества

Экономия благодаря быстрому и простому монтажу

Экономия места для монтажа благодаря габаритам

Быстрое и простое отслеживание ошибок

Характеристики

Для применения в буксируемых кабельных цепях

С защитной цепью (стабилитрон), с мостом защитного заземления (за исключением типа AD)

Со светодиодным индикатором состояния (желтым)

С индикацией состояния (2 светодиода, красный/зеленый)

Кабели имеют маркировочные манжеты

Отсутствие субстанций препятствующих запечке лака

UNITRONIC® SENSOR Valve

Конструкция

3 или 5 x 0.5 мм²

Маркировка жил: черные жилы с белой цифровой маркировкой + зелёная/желтая жила

Наружная оболочка: полиуретан без галогенов, чёрный

Наружный диаметр:

4,5 мм (3-конт.)

5,3 мм (5-конт.)

Техническая информация

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: Ag

Класс защиты:

IP65/IP67

Температура окружающей среды (рабочая):

Вентильный штекер от -20 до +85 °C

Фиксированная установка от -40 до +80 °C

Изгибание от -20 до +80 °C

Кодировка:

A-стандарт

Номинальный ток, А:

4 А

Комментарий

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.

**UNITRONIC® SENSOR Valve**

Артикул	Обозначение	Кол-во контактов	Длина, м	LED	Номинальное напряжение, В
Вентильный штекер типа А (18 мм)					
22260584	AB-C3- 2,0PUR-A-1L-S	3	2	1 LED	24
22260576	AB-C3- 5,0PUR-A-1L-S	3	5	1 LED	24
22260577	AB-C3-10,0PUR-A-1L-S	3	10	1 LED	24
Вентильный штекер типа А (18 мм) для реле давления					
22260589	AB-C5-2,0PUR-AD-2L	5	2	2	24
22260590	AB-C5-5,0PUR-AD-2L	5	5	2	24
22260591	AB-C5-10,0PUR-AD-2L	5	10	2	24
Вентильный штекер типа В (10 мм)					
22260585	AB-C3- 2,0PUR-B-1L-S	3	2	1 LED	24
22260578	AB-C3- 5,0PUR-B-1L-S	3	5	1 LED	24
22260579	AB-C3-10,0PUR-B-1L-S	3	10	1 LED	24
Вентильный штекер типа ВI (11 мм)					
22260586	AB-C3- 2,0PUR-BI-1L-S	3	2	1 LED	24
22260580	AB-C3- 5,0PUR-BI-1L-S	3	5	1 LED	24
22260581	AB-C3-10,0PUR-BI-1L-S	3	10	1 LED	24
Вентильный штекер типа С (8,0 мм)					
22260587	AB-C3- 2,0PUR-C-1L-S	3	2	1 LED	24
22260582	AB-C3- 5,0PUR-C-1L-S	3	5	1 LED	24
22260583	AB-C3-10,0PUR-C-1L-S	3	10	1 LED	24
Вентильный штекер типа СI (9,4 мм)					
22260588	AB-C3- 2,0PUR-CI-1L-S	3	2	1 LED	24
22260574	AB-C3- 5,0PUR-CI-1L-S	3	5	1 LED	24
22260575	AB-C3-10,0PUR-CI-1L-S	3	10	1 LED	24

Последнее обновление (18.02.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16