

EPIC® SENSOR M12 V4A

устанавливаемые на месте эксплуатации соединители M12 для применения в пищевой промышленности, при производстве безалкогольных напитков, вне закрытых помещений

Штекеры M12 с рифлением из нержавеющей стали для монтажа на местах для подключения кабеля к датчику/исполнительному механизму для пищевой промышленности



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Пищевая промышленность и производство напитков



Машиностроение, промышленное оборудование



Стойкий к коррозии



Место для монтажа



Водонепроницаемые

Преимущества

Стойкие к коррозии, благодаря материалу рифления из нержавеющей стали

Быстрое и простое конфекционирование на местах

Индивидуальная длина кабеля

Space-saving due to compact dimensions.

Easy connection with proven screw clamp connection

Области применения

Системы автоматизации

Конвейерные и транспортные системы

Пищевая промышленность, упаковочное оборудование

Версия SKINTOP® для использования вне помещений

Характеристики

4-конт. штекеры

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

EPIC® SENSOR M12 V4A

Винтовое соединение
Отсутствие субстанций препятствующих запечке лака

Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002062 ETIM 5.0 Class-Description: Sensor-actuator соединитель
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC002062 Описание класса ETIM 6.0: Штекерный соединитель датчика и исполнительного элемента
Материал:	Контакты: CuZn Рабочая поверхность контакта: Au (золото) Рифления: нерж. сталь (V4A)
Класс защиты:	IP 67
Температура окружающей среды (рабочая):	штекер/гнездо: -40 °C до +85 °C
Кодировка:	A-стандарт
Номинальный ток, A:	4 A

Note

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.

EPIC® SENSOR M12 V4A

Артикул	Обозначение	Кол-во контактов	Сечение жилы, мм ²	Наружный диаметр кабеля, мм	Номинальное напряжение, В	Количество
Штекер, прямой						
22262049	AB-C4-M12MS-PG7-VA	4	0.25 - 0.75	4 - 6	250	1
Гнездо, прямое						
22262050	AB-C4-M12FS-PG7-VA	4	0.25 - 0.75	4 - 6	250	1
Гнездо угловое						
22262051	AB-C4-M12FA-PG7-VA	4	0.25 - 0.75	4 - 6	250	1

Last Update (06.07.2023)

©2023 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.deYou can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03_16