

## EPIC® SENSOR M8Y | M12Y

Y распределитель M8 M12

Y-распределитель, M12, M8, 3-конт., 4-конт., 5-конт, параллельный распределитель, A-кодировка, IP65/IP67



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Место для монтажа



Водонепроницаемые

### Преимущества

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

### Характеристики

Конструкция: Штекер и 2 гнезда  
M12 с отверстием под винт  
Отсутствие субстанций препятствующих запечке лака

### Конструкция

22260600:M12, 3-конт.+ PE, прямой штекер M12 и 2 2+4-конт. прямых гнезда M12  
22260601:M12, 3-конт.+ PE, прямой штекер M12и 2 прямых гнезда M12  
22260602:M12, 5-конт. прямой штекер M12 и 23-конт. прямых гнезда M8 , параллельный распределитель  
22260603:M8, 4-конт. штекер M8 и 2 3-конт. гнезда M8  
22260604:Штекер M8 и гнездо M8, 3-конт. параллельный распределитель

### Technical Data

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002062

Описание класса ETIM 5.0: соединитель-переходник для кабелей для датчика-актуатора

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC002062

Last Update (14.07.2023)

©2023 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

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

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® SENSOR M8Y | M12Y

Материал:	Описание класса ETIM 6.0: Штекерный соединитель датчика и исполнительного элемента Контакты: CuZn Рабочая поверхность контакта: Ni/Au Рифления: никелированная латунь Корпус: полиуретан, трудновоспламеняемый, самозатухающий
Класс защиты:	IP65/IP67
Температура окружающей среды (рабочая):	Plug/socket -25 °C to +90 °C
Кодировка:	A-стандарт
Номинальный ток, А:	4 А

### 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 M8Y | M12Y**

Артикул	Обозначение	Номинальное напряжение, В	Количество
M12 Y распределитель			
22260600	AB-C3-M12Y-2XM12FS B E	60	5
22260601	AB-C3-M12Y-2XM12FS E	60	5
22260602	AB-C5-M12Y-2XM12FS V	60	5
M8 Y распределитель			
22260603	AB-C3-M8Y-2XM8FS	30	5
22260604	AB-C3-M8Y-2XM8FS V	60	5

Last Update (14.07.2023)

©2023 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)You can find the current technical data in the corresponding data sheet.  
PN 0456 / 02\_03\_16