

## ETHERLINE® H Flex Cat.5e M12-RJ45

Патчкорды M12/RJ45 для промышленного Ethernet

Промышленный патч-корд Ethernet, кат. 5е, штыревой контакт M12 на штыревой разъем RJ45, безгалогенный, гибкий

### Информация

Без галогенов, самозатухающий

Дополнительные варианты на сайте [www.lappkabel.de/konfektionsfinder](http://www.lappkabel.de/konfektionsfinder) или по запросу.



ETHERLINE®



Водонепроницаемые



ЭМС



Время на монтаж



Механическая стойкость



Без галогенов



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

### Преимущества

Технология разъемного соединения позволяет быстро менять компоненты

Для прямого соединения двух электрических компонентов

CAT.5

Последнее обновление (18.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02\_03.16

## ETHERLINE® H Flex Cat.5e M12-RJ45

### Области применения

Подходят для сетей EtherCAT и EtherNet/IP  
Подходит для применения в промышленной среде  
Для прокладки внутри помещений  
Для универсального применения  
Техника автоматизации

### Характеристики

Соответствуют требованиям Cat. 5e, а также класса D  
2-х парные: 10/100 Мбит/с для промышленного Ethernet

### Конструкция

Многопроволочный провод, 2x2x AWG26/7  
Парная скрутка жил обеспечивает бесперебойную работу без помех (устранение взаимосвязи)  
Общий экран из ламинированной алюминиевой фольги и оплётки из медных лужёных проволок  
Наружная оболочка: безгалогеновая огнестойкая композиция  
Цвет: морской синий (RAL 5021)  
Заранее собранные патч-корды с D-кодированным соединительным элементом M12 и соединителем RJ45  
4-конт. штекер M12 с защитой от вибрации

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002599 ETIM 5.0 Class-Description: промышленный патч-корд (витая пара)
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC002599 Описание класса ETIM 6.0: Соединительный кабель, медный, промышленный
Минимальный радиус изгиба:	Подвижное применение: 15 x D Неподвижное применение: 6 x D
Класс защиты:	M12 - IP69 RJ45 - IP20
Температурный диапазон:	При монтаже: от -5 до +60 °C Неподвижное применение: -30 °C до +80 °C

### Комментарий

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными. Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу.  
По запросам - другие длины или типы штекеров.  
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.

**ETHERLINE® H Flex Cat.5e M12-RJ45**

Артикул	Обозначение	Длина, м	Вес меди, кг/1000 шт.
прямой штекер M12 на прямой штекер RJ45			
2171085	IE-5-M12D-S-1-H-2-26-7-RJ45	1	19
2171086	IE-5-M12D-S-2-H-2-26-7-RJ45	2	38
2171087	IE-5-M12D-S-3-H-2-26-7-RJ45	3	57
2171088	IE-5-M12D-S-5-H-2-26-7-RJ45	5	95
2171089	IE-5-M12D-S-10-H-2-26-7-RJ45	10	190
2171090	IE-5-M12D-S-20-H-2-26-7-RJ45	20	380
Угловой штекер M12 / прямой штекер RJ45			
2171878	IE-5-M12D-A-1-H-2-26-7-RJ45	1	19
2171879	IE-5-M12D-A-2-H-2-26-7-RJ45	2	38
2171880	IE-5-M12D-A-3-H-2-26-7-RJ45	3	57
2171881	IE-5-M12D-A-5-H-2-26-7-RJ45	5	95
2171883	IE-5-M12D-A-10-H-2-26-7-RJ45	10	190
2171885	IE-5-M12D-A-20-H-2-26-7-RJ45	20	380

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

## ETHERLINE® H Flex Cat.5e M12-RJ45

