

## ETHERLINE® P Flex Cat.5e M12

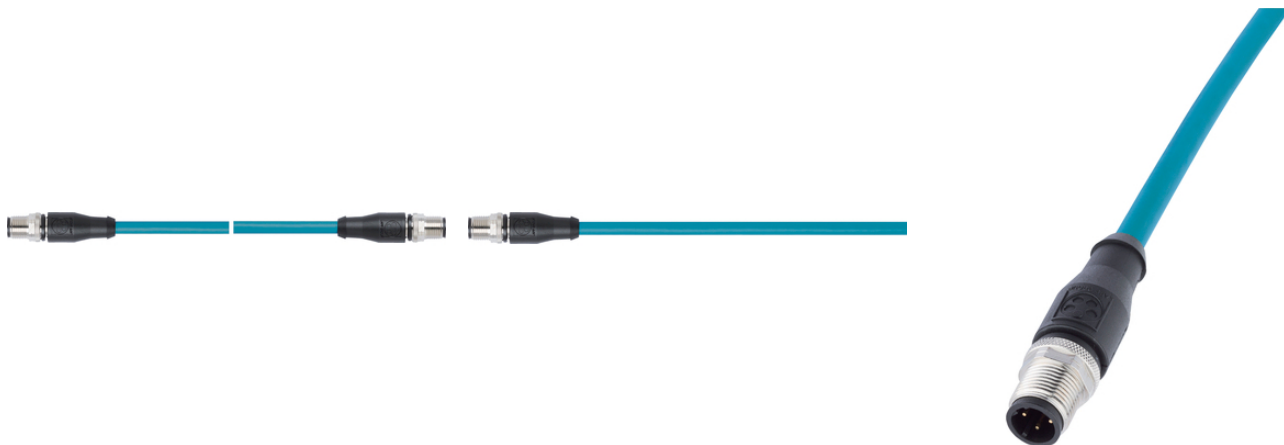
Патчкорды M12 для промышленного Ethernet

Промышленный патч-корд Ethernet, кат. 5е, штыревой контакт M12, код Д, полиуретановый, гибкий

### Информация

Без галогенов, самозатухающий

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







Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Без галогенов



Механическая стойкость



Время на монтаж



ЭМС



Водонепроницаемые

### Преимущества

Технология разъёмного соединения позволяет быстро менять компоненты

Для прямого соединения двух электрических компонентов

## ETHERLINE® P Flex Cat.5e M12

### Области применения

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

### 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 из полиуретана  
Цвет: светло-голубой (аналогичен RAL 5021)  
Готовые соединительные кабели со штекерами M12 с кодировкой D и защитой от вибрации

### Technical Data

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: 8 x D
Класс защиты:	IP69
Температурный диапазон:	Подвижное применение: от -5°C до +50°C (UL: +80°C) Неподвижное применение: -30°C до +80°C

### Note

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® P Flex Cat.5e M12**

Артикул	Обозначение	Длина, м	Вес меди, кг/1000 шт.
прямой штекер M12 на прямой штекер M12			
2171097	IE-5-M12D-S-1-P-2-26-7-M12D-S	1	19
2171098	IE-5-M12D-S-2-P-2-26-7-M12D-S	2	38
2171099	IE-5-M12D-S-3-P-2-26-7-M12D-S	3	57
2171100	IE-5-M12D-S-5-P-2-26-7-M12D-S	5	95
2171101	IE-5-M12D-S-10-P-2-26-7-M12D-S	10	190
2171102	IE-5-M12D-S-20-P-2-26-7-M12D-S	20	380
прямой штекер M12 на свободный конец кабеля			
2171103	IE-5-M12D-S-1-P-2-26-7-OE	1	19
2171104	IE-5-M12D-S-2-P-2-26-7-OE	2	38
2171105	IE-5-M12D-S-3-P-2-26-7-OE	3	57
2171106	IE-5-M12D-S-5-P-2-26-7-OE	5	95
2171107	IE-5-M12D-S-10-P-2-26-7-OE	10	190
2171108	IE-5-M12D-S-20-P-2-26-7-OE	20	380

Last Update (07.04.2020)

©2020 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

## ETHERLINE® P Flex Cat.5e M12

