

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 или по запросу.

На основе 2170283



EtherLINE®



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

CAT.5

Last Update (24.08.2023)

©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

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: светло-голубой (аналогичен RAL 5021)
Заранее собранные патч-корды с D-кодированным соединительным элементом M12 и соединителем RJ45
4-конт. штекер M12 с 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: 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

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® 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
2171879	IE-5-M12D-A-2-H-2-26-7-RJ45	2	38

Last Update (24.08.2023)

©2023 Lapp Group - Technical changes reserved

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

ETHERLINE® H Flex Cat.5e M12-RJ45

