

ETHERLINE® PN Cat.5 M12-RJ45

PROFINET патчкорд M12/RJ45

Промышленный патч-корд Ethernet, Profinet тип А, кат. 5, штыревой контакт M12 — штыревой контакт RJ45, ПВХ

Информация

Для PROFINET применений

Дополнительные варианты на сайте www.lappkabel.de/konfektionsfinder или по запросу.



DeviceNet EtherCAT EtherNet/IP



Водонепроницаемые



ЭМС



Время на монтаж



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Преимущества

Технология разъёмного соединения позволяет

быстро менять компоненты

Для прямого соединения двух электрических компонентов

ETHERLINE® PN Cat.5 M12-RJ45

Области применения

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

Характеристики

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

Стандарты / Сертификаты соответствия

Кабели с сертификацией UL/CSA (CMG)

Конструкция

Однопроволочная жила, 2x2x AWG22/1
Жилы скручены в звёздную четвёрку
Общий экран из ламинированной алюминиевой фольги и оплётки из медных лужёных проволок
Наружная оболочка из ПВХ-пластиката
Цвет: зеленый (аналогичен RAL 6018)
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:	При монтаже: 15 x D Неподвижное применение: 10 x D
Класс защиты:	M12 - IP69 RJ45 - IP20
Температурный диапазон:	При монтаже: от -20 до +60 °C Неподвижное применение: от -40 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.
Дополнительную техническую информацию см. в техническом паспорте

**ETHERLINE® PN Cat.5 M12-RJ45**

Артикул	Обозначение	Длина, м	Вес меди, кг/1000 шт.
прямой штекер M12 на прямой штекер RJ45			
2171164	IE-PNA-5-M12D-S-0,5-Y-2-22-1-RJ45	0,5	15,2
2171165	IE-PNA-5-M12D-S-1-Y-2-22-1-RJ45	1	30,4
2171166	IE-PNA-5-M12D-S-2-Y-2-22-1-RJ45	2	60,8
2171167	IE-PNA-5-M12D-S-3-Y-2-22-1-RJ45	3	91,2
2171168	IE-PNA-5-M12D-S-5-Y-2-22-1-RJ45	5	152
2171169	IE-PNA-5-M12D-S-10-Y-2-22-1-RJ45	10	304
2171170	IE-PNA-5-M12D-S-20-Y-2-22-1-RJ45	20	608
Угловой штекер M12 / прямой штекер RJ45			
2171171	IE-PNA-5-M12D-A-0,5-Y-2-22-1-RJ45	0,5	15,2
2171172	IE-PNA-5-M12D-A-1-Y-2-22-1-RJ45	1	30,4
2171173	IE-PNA-5-M12D-A-2-Y-2-22-1-RJ45	2	60,8
2171174	IE-PNA-5-M12D-A-3-Y-2-22-1-RJ45	3	91,2
2171175	IE-PNA-5-M12D-A-5-Y-2-22-1-RJ45	5	152
2171176	IE-PNA-5-M12D-A-10-Y-2-22-1-RJ45	10	304
2171177	IE-PNA-5-M12D-A-20-Y-2-22-1-RJ45	20	608

Последнее обновление (14.02.2018)

©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® PN Cat.5 M12-RJ45

