

EPIC® DATA PN AX RJ45

Промышленный штекер Ethernet RJ45 для монтажа на объекте, IP 20
подходит для 100 Мбит, программа управления жилами с цветовым кодированием PROFINET
корпус из металла

Информация

Для PROFINET применений

Монтаж, не требующий применения инструментов



ЭМС



Время на монтаж



Механическая стойкость



Большой диапазон крепления



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

EPIC® DATA PN AX RJ45

Характеристики

Для PROFINET применений

Корпус: цинковое литье, серый цвет

Подходит для применения в промышленной среде

Благодаря многоступенчатому креплению кабеля возможно подсоединять кабели с наружным диаметром от 5,0 до 9,0 мм

Для 7-ми проволочных жил сечением AWG27/7 - AWG22/7 и однопроволочных жил сечением AWG24/1

Цветовая кодировка в соотв. с PROFINET

для применений Cat.5

для 4-жильных кабелей

Стандарты / Сертификаты соответствия

Штекер Industrial Ethernet для конфекционирования на местах, RJ45 по IEC 60603-7-51

Внесен в перечень UL (E-№ E353543)

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001121

ETIM 5.0 Class-Description: модульный соединитель

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001121

Описание класса ETIM 6.0: Модульный штекерный соединитель

Класс защиты:

IP 20

Температура окружающей среды (рабочая):

от -40°C до +85°C

Комментарий

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.

10 шт. в одном блистере

* Для 19-жильных кабелей требуется разрешение компании U.I. Lapp GmbH

Допущенный кабель: 2170888 ETHERLINE® TORSION, кат. 5

EPIC® DATA PN AX RJ45

Артикул	Обозначение	Мин. наружный диаметр, мм	Макс. наружный диаметр, мм	Мин. диаметр жилы, мм	Core diameter in mm	AWG одножильный	AWG 7-жильный	AWG 19-жильный
21700605	ED-IE-AX-5-PN-20-FC	5	9	1	1,6	24 - 22	27 - 22	22*

Последнее обновление (23.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03.16