

Штекерный разъем RJ45 CAT.5e Hirose TM11

Устанавливаемый в полевых условиях соединитель RJ45, поддерживающий скорость передачи данных 100 Гбит/с пригоден для использования в офисных и промышленных зданиях, Hirose TM11



Характеристики

Подходит для многопроволочных проводов (AWG24-27)

Вид соединения: обжатие

Изоляция жил: ок. 0,9—1,0 мм

Макс. наружный диаметр кабеля: 5,8 мм

Защита от перегибов: бежевый

Состав комплекта: Штекер RJ, защита от перегибов и вводная панель

Экранированные типы

Техническая информация

Классификация:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002641

ETIM 5.0 Class-Description: Модульный соединитель
(промышленный соединитель)

Комментарий

Hirose – зарегистрированная торговая марка HIROSE ELECTRIC Group

По запросам - другие цвета.

Фотографии 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.

Штекерный разъем RJ45 CAT.5e Hirose TM11

Обозначение	Штекерный разъем RJ45 CAT.5e Hirose TM11
Артикул	CE6321

Последнее обновление (03.10.2017)

©2017 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