

Штекерный соединитель RJ45 - CUC-V06-C1PBK-S/ R4CEA:10 - 1414411


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Штекерный соединитель RJ45, степень защиты: IP67, полюсов: 8, 10 Гбит/с, CAT6_A, материал: PA, тип подключения: Обжим, сечение проводников: AWG 24- 27, кабельный отвод: прямое, цвет: черный



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 055626 028347
GTIN	4055626028347
Вес/шт. (без упаковки)	16,720 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Механические характеристики

Полюсов	8
Вид при установке	RJ45
Циклы установки	≥ 1000
Тип подключения	Обжим
Тип контактов	Обжимные контакты
Сечение проводников	0,1 мм ² ... 0,2 мм ² (гибкий)
Сечение AWG	24 ... 27 (гибкий)
Наружный диаметр кабеля	5 мм ... 8,5 мм
Кабельный отвод	прямое
Цвет	черный
Степень защиты	IP67
Конструкция	RJ45, IP67, исполнение 6

Штекерный соединитель RJ45 - CUC-V06-C1PBK-S/ R4CEA:10 - 1414411

Технические данные

Механические характеристики

Количество подключаемых кабелей	1
---------------------------------	---

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 60 °C
---	------------------

Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	PA
Материал, держатель контакта	PC
Материал, контакт	Фосфорная бронза
Материал, контактная поверхность	Золотой
Материал, уплотнительное кольцо	FPM
Материал кабельного сальника	NBR

Электрические характеристики

Полюсов	8
Номинальное напряжение U_N	72 В (DC)
Номинальный ток I_N	1,75 А
Характеристики передачи (категория)	CAT6 _A
Характеристика передачи GRP	CAT6 _A CAT6 _A
Скорость передачи данных	10 Гбит/с (500 МГц)
Диапазон частот	до 500 МГц
Расчетный ток	1 А
Категория перенапряжения	I
Степень загрязнения	2
Расчетное напряжение (III/3)	72 В (DC)

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Штекерный соединитель RJ45 - CUC-V06-C1PBK-S/ R4CEA:10 - 1414411

Сертификаты

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC



B.01742
