

Кабельный разъем RJ45 - VS-08-BU-RJ45/BU - 1689064

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>)




Кабельный разъем RJ45, степень защиты: IP20, полюсов: 8, 1 Гбит/с, CAT5 (МЭК 11801:2002), материал: Стекловолокно, PBT, тип подключения: Розетка, Keystone

Преимущества для Вас

- Адаптер Keystone
- Возможна установка в монтажные рамы RJ45 со степенью защиты IP65/IP67
- Скорость передачи данных до 1000 Мбит/с



Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
Минимальный объем заказа	5 stk
GTIN	 4 017918 876937
GTIN	4017918876937
Вес/шт. (без упаковки)	9,000 GRM

Технические данные

Механические характеристики

Полюсов	8
Количество гнезд	1
Экранирован.	есть
Циклы установки	≥ 1000
Тип подключения	Розетка
Сопротивление изоляции	500 MΩ
Степень защиты	IP20

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 85 °C

Кабельный разъем RJ45 - VS-08-BU-RJ45/BU - 1689064

Технические данные

Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	Стекловолокно, PBT
Материал поверхность корпуса	с металлическим покрытием
Материал, держатель контакта	ABS
Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	Никель, покрытый золотом

Электрические характеристики

Полюсов	8
Характеристики передачи (категория)	CAT5 (МЭК 11801:2002)
Характеристика передачи GRP	CAT5 (МЭК 11801:2002) CAT5 (МЭК 11801:2002)
Скорость передачи данных	1 Гбит/с
Расчетный ток	1,5 А
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	2
Переходное сопротивление	20 мΩ
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 (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		B.01742
-----	--	---------

