



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: LB6
код: GJL1201902R0001

LB6 Пайка гнездо

Покупка от Electric Automation Network



ЛБ6 пайки Розетка 5-полюсный

Заказ

ЕАН:	4013614051074
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85365080

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Ширина:	115 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	280 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	54 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0.27 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	4013614412387
Уровень Пакет 1 Единицы:	10 шт

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	47.5мм
Продукт Чистая Высота:	44мм
Чистый Продукт Глубина:	40мм

Продукт Вес Нетто:	0.02кг
--------------------	--------

Технические

Номинальный ток AC-3 (я _e):	(500 В) 55 °C 8 А (690 В) 55 °C 3,5 А
Номинальное Напряжение Изоляции (У _я):	690 в
Стандарты:	Ул 60947-1 Ул 60947-4-1
Обычные бесплатные-воздух тепловой ток (я _{че}):	Вспомогательной Цепи 10 А Главной Цепи 10 А
Наименование Товара:	Пяять Разъем
Подходит Для:	В6-П ВС6-П В6S-П В7-П ВС7-П К6-П КС6-П
Подходит для класса продукта:	Мини-Контакты

Окружающей среды

Температура Окружающего Воздуха:	Эксплуатации -25 ...+50 °C Хранения -25 ... +55 °C Хранения -40 ... +80 °C
----------------------------------	--

Техническая ул/ККА

Максимальное рабочее напряжение по UL/CSA для:	Основные схемы 300 В переменного тока Вспомогательные цепи 300 В переменного тока
Нагрузка по UL/CSA для:	Главная Схема 8 А Вспомогательные Circuit8 В

Сертификаты и декларации (номер документа)

Сертификат АБС:	NoCerNee
Сертификат BV:	NoCerNee
сертификат cul:	1SAA938003-1701
Декларация соответствия - се:	NoDecNee
Сертификат ДНВ:	NoCerNee
Сертификат гл:	NoCerNee
Сертификат ЛР:	NoCerNee
Сертификат Рина:	NoCerNee
Сертификат РМРС:	NoCerNee
Сертификат UL:	1SAA938000-1604

Классификации

Объект Классификации Кода:	X
екласс:	7.0 27379201
СКТУООН:	39120000