



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: OVRPV40-1500PTSBW
код: 2СТВ804153R2100

OVR PV 40-1500 P TS BW

Покупка от Electric Automation Network



ОВР ПВ 40-1500 П Ц БВ

Дополнительная Информация

Класс Разрядник:	Второй
Вспомогательные Цепи Нагрузки:	Минимум 12 В постоянного тока - 10ма Максимум 250В - 1А
Описание Каталога:	ОВР ПВ 40-1500 П Ц БВ
Страна происхождения:	Болгария (BG)
Номер Таможенного Тарифа:	85354000
Паспорт, Техническая Информация:	2СТС432321D1701
Декларация соответствия - се:	2СТС436004G1701
Ток Разряда (I _{Макс}):	Номинальная 15 ка Максимум 40 ка
ЕАН:	3660308524836
Етим 4:	ЕС000941 - устройство защиты от перенапряжения для систем электроснабжения
Етим 5:	ЕС000941 - устройство защиты от перенапряжения для систем электроснабжения
Импульсный Ток:	2 ка
Инструкции и руководства:	2СТС432086M1701
Описание Счета-Фактуры:	ОВР ПВ 40-1500 П Ц БВ

Максимальное Непрерывное Рабочее Напряжение (U _c):	1500 в
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Количество полюсов:	2
Число защищенных полюсов:	2
Объект Классификации Кода:	141DCC
Уровень пакет 1 Код EAN:	3660308524836
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	400 г
Уровень Пакет 1 Высота:	82 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	61 мм
Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	117 мм
Основной Тип Продукта:	T2
Наименование Товара:	Защитные Приспособления Пульсации
Чистый Продукт Глубина:	58мм
Продукт Чистая Высота:	95мм
Продукт Вес Нетто:	375г
Чистая Ширина Изделия:	53.4мм
Дистанционный Указатель:	Да
Продажа Единица измерения:	кусок
Ток Короткого Замыкания I _{cc} :	10 ка
Короткое Описание:	ОВР ПВ 40-1500 П Ц БВ
Стандарты:	МЭК 61 643-11 / С EN 50539-11
Подходит Для:	Для защиты систем от переходных перенапряжений (молнии)
Версия:	Плагин
Уровень Предохранения От Напряжения Тока (Вверх):	(Л-П) 4,5 кв (Н-П) 4,5 кв (Л-П) 4,5 кв
Номинальное напряжение постоянного тока:	1500 в
Ширина по количеству модульных расстояний:	3