



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: OVRT2N80-275sPQS  
код: 2CTB815708R2500

OVR T2 N 80-275s P QS

Покупка от Electric Automation Network



ОВР Т2 Н 80-275с П СМО

Заказ

Основной Тип Продукта:	T2
ЕАН:	3660308525536
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85363090

Технические

Типа системе распределения низкого напряжения:	ТТ ТН-Ы
Номинальное напряжение переменного тока системы ( $U_0$ ):	230 / 400 В
Число защищенных полюсов:	1
Класс Разрядник:	Второй
Стандарты:	МЭК 61643-11 / С EN 61643-11
Тип Продукта:	СМО
Дистанционный Указатель:	Нет
Версия:	Плагин
Ток Разряда ( $I_{Макс}$ ):	Номинальная 30 ка Максимум 80 ка Общая 80 ка

Максимальное Непрерывное Рабочее Напряжение ( $U_c$ ):	(Л-П) - В (Л-Л)- В (Л-Н)- В (Н-П) 275 В
Номинальное напряжение постоянного тока:	600 В
Уровень Предохранения От Напряжения Тока ( Вверх):	(Л-Н) - кв (Н-п) 1.3 кв (Л-П) - кв
Ток Короткого Замыкания Icc:	100 А
Временное Тестовое Значение Перенапряжения ( $U_T$ ):	1200 в
Потери Мощности:	0 МВт
Наименование Товара:	Защитные Приспособления Пульсации
Подходит Для:	Для защиты систем от переходных перенапряжений (молнии)

## Размеры

Чистая Ширина Изделия:	17.8мм
Чистый Продукт Глубина:	76.7мм
Продукт Чистая Высота:	88мм
Продукт Вес Нетто:	150г
Ширина по количеству модульных расстояний:	1

## Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	117 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	25 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	82 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	165 г
Уровень пакет 1 Код EAN:	3660308525536

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	2СТС432354D1701
Декларация соответствия - се:	2СТС436004G1701

## Классификации

Етим 4:	ЕС000941 - устройство защиты от перенапряжения для систем электроснабжения
Етим 5:	ЕС000941 - устройство защиты от перенапряжения для систем электроснабжения