



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: CT-VWE  
код: 1SVR550137R4100

CT-VWE Реле времени, импульсно-ON  
1с / о, 0.3-30с, 24VAC / DC 220-240

Покупка от Electric Automation Network



В CT-VWE является одной функции электронных реле времени с КТ-е диапазон таймера. Он дает импульс-на (интервал) функция с диапазоном времени от 0,3 С до 30 с. На этот раз реле работает с номинальным контроль напряжения питания 24 В АРКГА / постоянного тока / 220 - 240 В переменного тока и 1 ч/з (однополюсный двухпозиционный) выход на Номинальный 250 В / 4 А.

#### Заказ

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН:                            | 4013614346422 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт          |
| Номер Таможенного Тарифа:       | 85364900      |

#### Информация Контейнер

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Уровень Пакет 1 Единицы:   | 1 шт    |
| Уровень Пакет 1 Ширина:    | 84.2 мм |
| Уровень Пакет 1 Длина:     | 24.6 мм |
| Уровень Пакет 1 Высота:    | 83.1 мм |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 0.07 кг |

#### Размеры

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Чистая Ширина Изделия: | 22.5мм |
|------------------------|--------|

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Продукт Чистая Высота:  | 78мм    |
| Чистый Продукт Глубина: | 78.5мм  |
| Продукт Вес Нетто:      | 0.059кг |

## Технические

|   |  |
|---|--|
| Реле Тип Таймера:   | Импульс-на   |
| Диапазон Времени:   | 0.3-30 сек.  |
| Номинальное Управляющее Напряжение Питания (U <sub>c</sub> ): | 220 ... 240 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА<br>24 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА/ПОСТОЯННОГО ТОКА |
| Выход:  | 1 С/О (ПЕРЕКЛЮЧАЮЩИЙ) контакт  |
| Тип Терминала:  | Винтовые Клеммы  |
| Стандарты:  | 61812-1 МЭК<br>В EN 61812-1 + A11<br>Дин с VDE 0435 часть 2021           |

## Окружающей среды

|             |   |
|-------------|---|
| Статус Оов: | Следующие Директивы ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 г. и поправки |
|-------------|---|

## Сертификаты и декларации (номер документа)

|                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| Сертификат СВ:                | СВ_DK-8575               |
| Сертификат CCC:               | CCC_2010010303393101     |
| сертификат cUL:               | cUL508_E140448           |
| Декларация соответствия - се: | 1SAD938501-0114          |
| Сертификат EAC:               | EAC_RU_C-DE.ME77.Б.02016 |
| Сертификат гл:                | GL_94633-94HH            |
| Сертификат ГОСТ:              | GOST_8572616             |
| Сертификат РМРС:              | RMRS_12.04010.250        |
| Информация По RoHS:           | 1SAA981001-4404          |
| Сертификат UL:                | UL508_E140448            |

## Классификации

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Объект Классификации Кода: | К                       |
| Етим 4:                    | EC001439 - реле таймера |
| Етим 5:                    | EC001439 - реле таймера |
| СКТУООН:                   | 39121500                |
| екласс:                    | 7.0 27371790            |