



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: CT-EKE  
код: 1SVR550509R2000

реле CT-EKE Время, задержки  
включения твердотельный, 1n / o,  
3-300s, 24-240VAC / DC

Покупка от Electric Automation Network



КТ-EKE одиночн-функции электронных реле времени с КТ-е диапазон таймера. Это обеспечивает задержка включения (задержка на делает) функция с временным диапазоном от 0.1 сек до 10 сек. На этот раз реле работает с Номинальное напряжение питания 24 - 240 В переменного тока / постоянного тока и твердотельным выходом.

#### Заказ

ЕАН:	4013614346668
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:	0.061 кг

#### Размеры

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

Продукт Чистая Высота:	78мм
Чистый Продукт Глубина:	78.5мм
Продукт Вес Нетто:	0.05кг

## Технические

Реле Тип Таймера:	На задержку
Диапазон Времени:	3-300 сек
Номинальное Управляющее Напряжение Питания ( $U_c$ ):	24 ... 240 В AC/DC
Выход:	твердотельный выход
Тип Терминала:	Винтовые Клеммы
Стандарты:	61812-1 МЭК В EN 61812-1 + A11 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 cUL:	cUL508_E140448
Декларация соответствия - се:	1SAD938501-0114
Сертификат EAC:	EAC_RU_C-ДЕ.МЕ77.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