



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: CT-AHE  
код: 1SVR550110R2100

CT-AЭХ Реле времени, задержки  
выключения 1с / о, 3-300с, 110-130VAC

Покупка от Electric Automation Network



КТ-АОН одиночн-функции электронных реле времени с КТ-е диапазон таймера. Это обеспечивает задержка (задержка на перерыве) функция с диапазоном времени от 3 С до 300 с. На этот раз реле работает с Номинальное напряжение цепей управления 110 в - 130 В переменного тока и 1 ч/з (однополюсный двухпозиционный) выход на Номинальный 250 В / 4 А. входной контроль работает с напряжением-обзоры (неплавающий) срабатывания.

#### Заказ

ЕАН:	4013614346255
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:	0.08 кг

#### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	22.5мм
Продукт Чистая Высота:	78мм
Чистый Продукт Глубина:	78.5мм
Продукт Вес Нетто:	0.067кг

## Технические

Реле Тип Таймера:	Задержка отключения
Диапазон Времени:	3-300 сек
Номинальное Управляющее Напряжение Питания (U <sub>c</sub> ):	110 ... 130 В AC
Выход:	1 C/O (ПЕРЕКЛЮЧАЮЩИЙ) контакт
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/EC 18 августа 2005 г. и поправки
-------------	---

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Сертификат CB:	CB_DK-8575
Сертификат CCC:	CCC_2010010303393101
сертификат cUL:	cUL508_E140448
Декларация соответствия - се:	1SAD938501-0114
Сертификат EAC:	EAC_RU_C-ДЕ.МЕ77.Б.02016
Сертификат гл:	GL_94633-94НН
Сертификат ГОСТ:	GOST_8572616
Сертификат PMPC:	RMRS_12.04010.250
Информация По RoHS:	1SAA981001-4404
Сертификат UL:	UL508_E140448

## Классификации

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

