



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: T6H1000  
код: 1SDA060565R1

T6H 1000 PR223DS In=1000 3p F F

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX T6H 1000 закреплены три полюса с передней терминалы и твердотельных выхода В AC PR223DS P 1000

#### Заказ

ЕАН:	8015644630768
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

#### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	210мм
Продукт Чистая Высота:	268мм
Чистый Продукт Глубина:	103.5мм
Продукт Вес Нетто:	9.5кг

#### Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	280 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	280 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	369 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	11 кг

Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644630768
--------------------------	---------------

## Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	4000 цикла 60 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 20000 120 циклов в час
Количество полюсов:	3
Потери Мощности:	при номинальных условиях эксплуатации на Полюс 50 Вт
Основной Тип Продукта:	САЧЕ Тмакс Т
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток ( $I_N$ ):	1000 В
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ( $U_{Вчертенок}$ ):	8 кВ
Номинальное Напряжение Изоляции ( $U_N$ ):	1000 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 750 В ПОСТОЯННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ( $I_{в CS}$ ):	(220 В AC) 100-ка (230 В AC) 100-ка (380 В AC) 70 ка (400 В AC) 70 ка (415 в~) 70 ка (440 В переменного тока) 50 ка (500 В переменного тока) 50 ка (690 В AC) 18 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ( $I_{кр}$ ):	(220 В AC) 10 ка (230 В AC) 10 ка (380 В AC) 70 ка (400 В AC) 70 ка (415 в~) 70 ка (440 В переменного тока) 50 ка (500 В переменного тока) 50 ка (690 В AC) 25 ка (250 В DC) 2 полюса в серии 70 ка (500 В DC) 2 полюса в серии 50 ка (750 В постоянного тока) 3 полюса в серии 36 ка
Номинальный Непрерывный Ток ( $I_Y$ ):	1000 В
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	T6
Подходит Для:	T6
Подходит для класса продукта:	Отлитые В Форму Автоматы Защиты Цепи Случая
Тип Терминального Соединения:	Фиксированные Выключатели Стойка
Испытательное Напряжение Максимум ( $U_{тест}$ ):	3500 в
Версия:	Ф

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC210015D0201
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0006

## Классификации

Етим 4:	EC000228 - силовой Автоматический выключатель для трансформаторов/генераторов/установка прот.
Етим 5:	EC000228 - силовой Автоматический выключатель для трансформаторов/генераторов/установка прот.
Объект Классификации Кода:	Вопрос