



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: T8V2500  
код: 1SDA065786R1

T8V 2500 PR331/P LSI In=2500A 4p F F

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX T8V 2500 закреплены четыре полюса с передней терминалы и твердотельных выхода В АС PR331/П-БИС 2500 р

#### Заказ

ЕАН:	8015644686970
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

#### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	553мм
Продукт Чистая Высота:	382мм
Чистый Продукт Глубина:	282мм
Продукт Вес Нетто:	12.5кг

#### Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	650 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	475 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	695 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	14 кг

Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644686970
--------------------------	---------------

## Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	4000 цикла 20 циклов в час
Механическую Прочность:	15000 цикла 60 циклов в час
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 73 Вт
Основной Тип Продукта:	САЧЕ Тмакс Т
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток ( $I_N$ ):	2500 а
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ( $U_{Вчртенок}$ ):	8 кв
Номинальное Напряжение Изоляции ( $U_N$ ):	1000 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ( $I_{В СС}$ ):	(220 В AC) 100-ка (230 В AC) 100-ка (380 В AC) 100-ка (400 В AC) 100-ка (415 в~) 100 ка (440 В AC) 100-ка (500 В AC) 75 ка (690 В AC) 60 ка
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток ( $I_{CW}$ ):	для 1 x 40 А
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ( $I_{КР}$ ):	(220 В AC) 1.3 ка (230 В AC) 1.3 ка (380 В AC) 130 ка (400 В AC) 130 ка (415 в~) 130 ка (440 В AC) 130 ка (500 В переменного тока) 100-ка (690 В AC) 80 ка
Номинальный Непрерывный Ток ( $I_Y$ ):	2500 а
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	Т8
Тип Терминального Соединения:	Фиксированные Выключатели Стойка
Версия:	Ф

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC210023D0201
----------------------------------	-----------------

Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0008
-------------------------------	-----------------

## 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