



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: T4L250  
код: 1SDA059517R1

T4L 250 PR223DS In=250A 3p F F

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX T4L 250 фиксированной трехполюсный с передней терминалы и твердотельных выхода В АС PR223DS P 250

#### Заказ

ЕАН:	8015644619251
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

#### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	105мм
Продукт Чистая Высота:	205мм
Чистый Продукт Глубина:	103.5мм
Продукт Вес Нетто:	3.5кг

#### Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	228 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	228 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	286 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	3,5 кг

Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644619251
--------------------------	---------------

## Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	8000 цикла 120 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 20000 240 циклов в час
Количество полюсов:	3
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 10,7 Вт
Основной Тип Продукта:	САЧЕ Тмакс Т
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток ( $I_N$ ):	250 В
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ( $U_{Vчертенок}$ ):	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) 200 ка (230 В AC) 200 ка (380 В AC) 120 ка (400 В AC) 120 ка (415 В AC) 120 ка (440 В AC) 100-ка (500 В AC) 85 ка (690 В AC) 70 ка
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ( $I_{кр}$ ):	(220 В AC) 20 ка (230 В AC) 20 ка (380 В AC) 120 ка (400 В AC) 120 ка (415 В AC) 120 ка (440 В AC) 100-ка (500 В AC) 85 ка (690 В AC) 70 ка (250 В DC) 2 полюса последовательно 100 ка (500 В DC) 2 полюса в серии 70 ка (750 В постоянного тока) 3 полюса в серии 50 ка
Номинальный Непрерывный Ток ( $I_y$ ):	250 В
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	T4
Тип Терминального Соединения:	Фиксированные Выключатели Стойка
Испытательное Напряжение Максимум ( $U_{тест}$ ):	3500 в
Версия:	Ф

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC210023D0201
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0004
Сертификат гл:	1SDL000163R0061

## 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
СКТУООН:	39121100