



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: T6L630
код: 1SDA060266R1

T6L 630 PR223DS In=630 4p F F

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX T6L 630 закреплены четыре полюса с передней терминалы и твердотельных выхода В AC 630 PR223DS P

Заказ

ЕАН:	8015644627287
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	280мм
Продукт Чистая Высота:	268мм
Чистый Продукт Глубина:	103.5мм
Продукт Вес Нетто:	12кг

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
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644627287

Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	Цикл 7000 60 циклов в час
Механическую Прочность:	Цикл 20000 120 циклов в час
Количество полюсов:	4
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 20 Вт
Основной Тип Продукта:	САЧЕ Тмакс Т
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток (I_N):	630 а
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{V_{\text{чертенок}}}$):	8 кВ
Номинальное Напряжение Изоляции ($U_{\text{я}}$):	1000 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 750 В ПОСТОЯННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{\text{в CS}}$):	(220 В AC) 150 ка (230 В AC) 150 ка (380 В AC) 75 ка (400 В AC) 75 ка (415 в~) 75 ка (440 В AC) 60 ка (500 В AC) 49 ка (690 В AC) 22,5 ка
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I_{CW}):	для 1 с 7,6 в
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{\text{кр}}$):	(220 В AC) 20 ка (230 В AC) 20 ка (380 В AC) 100-ка (400 В AC) 100-ка (415 в~) 100 ка (440 В AC) 80 ка (500 в~) 65 ка (690 В AC) 30 ка (250 В DC) 2 полюса последовательно 100 ка (500 В DC) 2 полюса в серии 65 ка (750 В постоянного тока) 3 полюса в серии 50 ка
Номинальный Непрерывный Ток (I_y):	630 а
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	Т6
Подходит Для:	Т6
Подходит для класса продукта:	Отлитые В Форму Автоматы Защиты Цепи Случая
Тип Терминального Соединения:	Фиксированные Выключатели Стойка
Испытательное Напряжение Максимум ($U_{\text{тест}}$):	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