



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: T4V250 1000V
код: 1SDA054513R1

T4V250 PR221DS-LS / I In100 3р ФФС
1150VAC

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX T4V 250 1150V AC в стационарных трехполюсный с передней терминалы залить Си кабеля и твердотельных выхода в PR221DS-LS В переменного тока/я P 100

Заказ

ЕАН:	8015644556150
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:	248 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	240 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	285 мм

Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	3,5 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644556150

Окружающей среды

Статус Оов:	Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 2007-01-01
-------------	---

Дополнительная Информация

Электрическая Прочность:	8000 цикла 120 циклов в час
Статус ИИТ-публикации:	Уровень 0 - включена информация
Механическую Прочность:	Цикл 20000 240 циклов в час
Количество полюсов:	3
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 1,7 Вт
Основной Тип Продукта:	САЧЕ Tmax T
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток (I_N):	100 А
Номинальное Импульсное Выдерживаемое Напряжение ($U_{Vчртенок}$):	8 кВ
Номинальное Напряжение Изоляции (U_J):	1150 В
Номинальное Рабочее Напряжение:	1000 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА 1000 В ПОСТОЯННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость ($I_{B CS}$):	(1000 В АС) 12 кА (1150 В переменного тока) 6 кА
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость (I_{KP}):	(1000 В АС) 20 кА (1150 В переменного тока) 12 кА
Номинальный Непрерывный Ток (I_Y):	250 В
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	T4
Подходит Для:	T4
Подходит для класса продукта:	Отлитые В Форму Автоматы Защиты Цепи Случая
Тип Терминального Соединения:	Фиксированные Выключатели Передние для медных кабелей
Испытательное Напряжение Максимум ($U_{тест}$):	3500 В
Версия:	Ф

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC210004D0203
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0004
Сертификат гл:	1SDL000163R0061
Информация По RoHS:	1SDL000200R0001

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