



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: T7V1250 M
код: 1SDA062984R1

T7V 1250 PR332/P LSIRc In=1250A 3p F
F M

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX T7V 1250 фиксированной трехполюсный с передней терминалы и сохраняется действующий механизм энергии и твердотельных выхода В AC PR332/П-LSIRc P 1250

Заказ

ЕАН:	8015644655334
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	210мм
Продукт Чистая Высота:	268мм
Чистый Продукт Глубина:	178мм
Продукт Вес Нетто:	11кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	280 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	350 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	360 мм

Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	12.5 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644655334

Окружающей среды

Статус Оов:	Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 2007 года 2 квартал
-------------	--

Дополнительная Информация

Количество полюсов:	3
Потери Мощности:	при номинальных эксплуатационных условиях на Полюс 78,3 Вт
Основной Тип Продукта:	САЧЕ Тмакс Т
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток (I_N):	1250 а
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость (I_{bc}):	(220 В AC) 200 ка (230 В AC) 200 ка (380 В AC) 150 ка (400 В AC) 150 ка (415 В AC) 150 ка (440 В AC) 130 ка (500 В переменного тока) 100-ка (690 В AC) 45-ка
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I_{cw}):	для 1 с 15 А
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость (I_{kp}):	(220 В AC) 20 ка (230 В AC) 20 ка (380 В AC) 150 ка (400 В AC) 150 ка (415 В AC) 150 ка (440 В AC) 130 ка (500 В переменного тока) 100-ка (690 В AC) 60 ка
Номинальный Непрерывный Ток (I_y):	1250 а
Тип Релиза:	Эл
Стандарты:	МЭК 60947
Суб-Тип:	T7
Подходит Для:	T7M
Подходит для класса продукта:	Отлитые В Форму Автоматы Защиты Цепи Случая
Тип Терминального Соединения:	Фиксированные Выключатели Стойка
Версия:	Ф

Сертификаты и декларации (номер документа)

Паспорт, Техническая Информация:	1SDC210015D0201
Декларация соответствия - се:	1SDL000165R0007
Сертификат гл:	1SDL000163R0056
Информация По RoHS:	1SDL000201R0001

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:	39120000