



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: T7H1600 M
код: 1SDA063054R1

T7H 1600 PR332/P LSI In=1600A 4p F F
M

Покупка от Electric Automation Network



С. выключатель TMAX T7H 1600 закреплены четыре полюса с передней терминалы и сохраняется действующий механизм энергии и твердотельных выхода В AC PR332/П-БИС 1600 P

Заказ

ЕАН:	8015644656034
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85362090

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	280мм
Продукт Чистая Высота:	268мм
Чистый Продукт Глубина:	178мм
Продукт Вес Нетто:	14кг

Информация Контейнер

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

Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	15.5 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8015644656034

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:	4
Потери Мощности:	при номинальных условиях эксплуатации на Полюс 77 Вт
Основной Тип Продукта:	САЧЕ Тмакс Т
Наименование Товара:	Автоматический Выключатель
Тип Продукта:	КБ
Номинальный Ток (I_N):	1600 а
Номинальное Рабочее Напряжение:	690 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
Номинальный Сервис Короткое Замыкание Ломая Емкость (I_{bc}):	(220 В AC) 100-ка (230 В AC) 100-ка (380 В AC) 70 ка (400 В AC) 70 ка (415 в~) 70 ка (440 В AC) 65 ка (500 В переменного тока) 50 ка (690 В AC) 31 ка
Номинальный кратковременный Выдерживаемый ток (I_{cw}):	за 1 сек 20 А
Номинальное Предельное Короткое Замыкание Ломая Емкость (I_{kr}):	(220 В AC) 10 ка (230 В AC) 10 ка (380 В AC) 70 ка (400 В AC) 70 ка (415 в~) 70 ка (440 В AC) 65 ка (500 В переменного тока) 50 ка (690 В AC) 42 ка
Номинальный Непрерывный Ток (I_y):	1600 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:	1SDL000163R0053
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