



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: TR4
код: 2CSG110100R1211

TR4 тороидальный трансформатор

Покупка от Electric Automation Network



Остаточный настоящий мониторинг (Ркм) с внешним трансформатора может обнаружить токи утечки. Через minidip можно настроить чувствительность и время вмешательства. По данным того же диаметра, трансформаторы изготавливаются в единственном варианте для всех реле значения чувствительности.

Заказ

ЕАН:	8012542020608
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85043121

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	0.150м
Продукт Чистая Высота:	0.160м
Чистый Продукт Глубина:	0.050м
Продукт Вес Нетто:	0.430кг

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	0.06 м

Уровень Пакет 1 Высота:	0.195 м
Уровень Пакет 1 Длина:	0.16 м
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0,5 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8012542020608

Окружающей среды

Статус Оов:	Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 2006-04-01
-------------	---

Сертификаты и декларации (номер документа)

Декларация соответствия - се:	ITSCE041RD-TPM
Информация По RoHS:	2CSC444005K0201

Классификации

Объект Классификации Кода:	Вопрос
Етим 4:	EC001445 - остаточного тока реле контроля
Етим 5:	EC001445 - остаточного тока реле контроля