



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: EV1090

N.10 CABLEBLOCK 9-16MM

Покупка от Electric Automation Network



В N°10 кабель блокировки кронштейнов мин-макс \varnothing 9-16мм

Заказ

| | |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН: | 8015646683182 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт |
| Номер Таможенного Тарифа: | 73181300 |

Размеры

| | |
|--------------------|----------|
| Продукт Вес Нетто: | 0.4560кг |
|--------------------|----------|

Информация Контейнер

| | |
|----------------------------|---------------|
| Уровень Пакет 1 Единицы: | 1 шт |
| Уровень Пакет 1 Ширина: | 0.050 м |
| Уровень Пакет 1 Высота: | 0.050 м |
| Уровень Пакет 1 Длина: | 0.100 м |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 0.456 кг |
| Уровень пакет 1 Код EAN: | 8015646683182 |

Окружающей среды

| | |
|-------------|---|
| Статус Оов: | Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 2006-07-01 |
|-------------|---|

Дополнительная Информация

| | |
|-------------------------------|--|
| Основной Тип Продукта: | ИС2 оборудование для автоматизации |
| Наименование Товара: | Контроль и доски автоматизации |
| Подходит Для: | Арту Л модульных конструкций, арту М Моноблочной конструкции, арту к модульные конструкции, шкафы АМ2, РП2 приложения для автоматизации, модульных плит - система Pro E мощность |
| Подходит для класса продукта: | Главный распределительный щит, шкаф управления и автоматизации правления |

Сертификаты и декларации (номер документа)

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Паспорт, Техническая Информация: | 1STC804013D0203 |
| Декларация соответствия - се: | Нет декларации необходимо |
| Информация По RoHS: | 1STC860027 |

Классификации

| | |
|----------------------------|---|
| Етим 4: | ЕС000200 - приложение для управления схема устройства |
| Етим 5: | ЕС000200 - приложение для управления схема устройства |
| Объект Классификации Кода: | У |