



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: IP2000

VERT.STRUCT./CAB.CONT.FIN.PROF.H2000

Покупка от Electric Automation Network

№2 вертикальные отделочные профили для конструкций и кабельное
контейнер IP31

Заказ

| | |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН: | 8015646618047 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт |
| Номер Таможенного Тарифа: | 85381000 |

Размеры

| | |
|------------------------|---------|
| Продукт Чистая Высота: | 2.000мм |
| Продукт Вес Нетто: | 1.373кг |

Информация Контейнер

| | |
|----------------------------|---------------|
| Уровень Пакет 1 Единицы: | 1 шт |
| Уровень Пакет 1 Ширина: | 0.050 м |
| Уровень Пакет 1 Высота: | 2.000 м |
| Уровень Пакет 1 Длина: | 0.100 м |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 1.370 кг |
| Уровень пакет 1 Код EAN: | 8015646618047 |

Окружающей среды

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

Дополнительная Информация

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Статус ИИТ-публикации: | Уровень 0 - включена информация |
| Основной Тип Продукта: | Арту Л Модульных Конструкций |

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Наименование Товара: | Кабинет |
| Подходит Для: | Арту Л Модульных Конструкций |
| Подходит для класса продукта: | Кабинет |

Сертификаты и декларации (номер документа)

| | |
|--|-----------------|
| Паспорт, Техническая Информация: | 1STC008001D0203 |
| Паспорт, Техническая Информация (Часть 2): | 1STC802002D0201 |
| Декларация соответствия - се: | не применимо |
| Информация По RoHS: | 1STC860027 |

Классификации

| | |
|----------------------------|--|
| Етим 4: | EC000261 - распределительный шкаф (пустой) |
| Етим 5: | EC000261 - распределительный шкаф (пустой) |
| Объект Классификации Кода: | У |