



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: DDA203A-63/0,03  
код: 2CSB203101R1630

DDA203 A-63 / 0,03 - RCD Блок

Покупка от Electric Automation Network



Серии УЗО блок DDA200 предназначен для сборки с автоматическими выключателями серии C200. Он обеспечивает защиту от воздействия синусоидального переменного и постоянного пульсирующего тока замыкания на землю, защиты, против контактов indirects и дополнительную защиту от прямого (чувствительность = 30 мА) контакты. Применения: жилые, коммерческие, промышленные.

### Заказ

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| ЕАН:                            | 8012542796909 |
| Количество Минимального Заказа: | 1 шт          |
| Номер Таможенного Тарифа:       | 85363030      |

### Размеры

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Чистая Ширина Изделия:  | 0.122м  |
| Продукт Чистая Высота:  | 0.093м  |
| Чистый Продукт Глубина: | 0.069м  |
| Продукт Вес Нетто:      | 0.311кг |

### Информация Контейнер

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Уровень Пакет 1 Единицы: | 1 шт |
|--------------------------|------|

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Уровень Пакет 1 Ширина:    | 0.102 м       |
| Уровень Пакет 1 Высота:    | 0.075 м       |
| Уровень Пакет 1 Длина:     | 0.147 м       |
| Пакет Уровня 1 Вес Брутто: | 0.368 кг      |
| Уровень пакет 1 Код EAN:   | 8012542796916 |

## Технические

|   |                   |
|---|-------------------|
| Стандарты:                                | В EN 61009 Энн. Г |
| Эксплуатационные Характеристики:          | Мгновенная        |
| Тип остаточного тока:                     | Тип               |
| Номинальный Остаточный Ток:               | 30 мА             |
| Номинальный Ток (I <sub>н</sub> ):        | 63 а              |
| Количество полюсов:                       | 3                 |
| Потери Мощности:                          | 7.6 Вт            |
| Номинальное Напряжение (U <sub>p</sub> ): | 230/400 в         |

## Окружающей среды

|             |   |
|-------------|---|
| Статус Оов: | Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 2007 года В3 |
|-------------|---|

## Сертификаты и декларации (номер документа)

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Декларация соответствия - се: | ITSCE127DDA200  |
| Информация По RoHS:           | 2CSC427001K0201 |

## Классификации

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Объект Классификации Кода: | Вопрос                      |
| Етим 4:                    | EC002297 - УЗО модули (УЗО) |
| Етим 5:                    | EC002297 - УЗО модули (УЗО) |