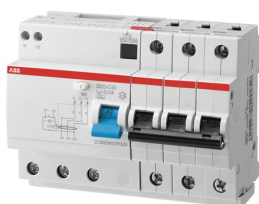


PRODUCT-DETAILS

# DS203 M AC-B25/0,03

## DS203 M AC-B25/0,03 - RCBo



### Общая информация

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Тип расширенного изделия        | DS203 M AC-B25/0,03  |
| Идентификационный номер изделия | 2CSR273001R1255  |
| Европейский товарный код (EAN)  | 8012542933700  |
| Описание в каталоге             | DS203 M AC-B25/0,03 - RCBo   |
| Длинное описание                | The RCBOs DS200 series has the function to protect against overload and short-circuit currents; protection against the effects of sinusoidal alternating earth fault currents; protection against indirect contacts and additional protection against direct contacts. |

### Technical

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Стандарты                        | IEC/EN 60947-2<br>IEC/EN 61009-1 |
| Рабочая характеристика           | Мгновенное срабатывание          |
| Тип остаточного тока             | AC type                          |
| Количество полюсов               | 3                                |
| Количество защищенных полюсов    | 3                                |
| Номинальный ток ( $I_n$ )        | 25 A                             |
| Номинальное напряжение ( $U_r$ ) | 400 V AC                         |
| Номинальная частота (f)          | 50/60 Hz                         |

|  |  |
|--|--|
| Номинальный<br>выдерживаемый ток<br>короткого замыкания ( $I_{cn}$ )<br>)                      | (400 В AC) 10 kA   |
| Номинальная<br>предельная<br>отключающая<br>способность при<br>коротком замыкании ( $I_{cu}$ ) | (400 В AC) 15 kA   |
| Характеристики<br>расцепления  | B  |
| Electrical Endurance   | 10000 цикл   |
| Сечение подключаемого<br>кабеля  | Busbar 10 mm <sup>2</sup><br>Жесткий 16 ...25 mm <sup>2</sup><br>Гибкий 16 ...25 mm <sup>2</sup> |
| Power Supply Connection  | Arbitrary  |
| Положение клемм<br>нейтрали N  | Right  |
| Потери мощности  | 12.4 W   |

---

## Environmental

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Температура<br>окружающей среды | Работа с компенсацией -25 ... +55 °C<br>Хранение -40 ... +70 °C |
|---------------------------------|---|

---

## Technical UL/CSA

|  |       |
|--|-------|
| Short-Circuit Current<br>Rating (SCCR) | 30 mA |
|--|-------|

---

## Dimensions

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Чистая ширина изделия  | 122 mm   |
| Чистая высота изделия  | 0.093 m  |
| Чистая толщина изделия | 69 mm    |
| Чистый вес изделия     | 0.610 kg |

---

## Container Information

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Units             | box 1 штука   |
| Package Level 1 Width             | 0.105 m       |
| Package Level 1 Height            | 0.08 m        |
| Package Level 1 Depth /<br>Length | 0.1 m         |
| Package Level 1 Gross<br>Weight   | 0.655 kg      |
| Package Level 1 EAN               | 8012542933700 |

---

## Ordering

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Минимальный объем<br>заказа | 1 штука |
|-----------------------------|---------|

Номер таможенного  
тарифа

85363030

## Certificates and Declarations (Document Number)

|   |                 |
|---|-----------------|
| Декларация о соответствии - CE                                  | 9AKK106713A5607 |
| Экологическая информация  | Refer to RoHS   |
| Инструкции и руководства  | 9AKK107045A1451 |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация | 2CSC423002K2701 |

## Popular Downloads

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Технические данные       | 9AKK107046A0424 |
| Инструкции и руководства | 9AKK107045A1451 |

## Classifications

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Код классификации объекта | Q   |
| ETIM 4                    | EC002281 - Distributor assembly with combination RCCB/MCB |
| ETIM 5                    | EC002281 - Distributor assembly with combination RCCB/MCB |
| ETIM 6                    | EC002281 - Distributor assembly with combination RCCB/MCB |
| ETIM 7                    | EC002281 - Distributor assembly with combination RCCB/MCB |

## Категории

Низковольтное оборудование → Модульные устройства на ДИН-рейку → Устройства дифференциального тока → Автоматические выключатели дифференциального тока

