

PRODUCT-DETAILS

DS203NC C16 APR30

DS203NC C16 APR30 - RCBO



Общая информация

| | |
|---------------------------------|---|
| Тип расширенного изделия | DS203NC C16 APR30 |
| Идентификационный номер изделия | 2CSR256440R1164 |
| Европейский товарный код (EAN) | 8012542261421 |
| Описание в каталоге | DS203NC C16 APR30 - RCBO |
| Длинное описание | DS203NC is a 3P+N residual current circuit breaker with overcurrent protection (RCBO) in four modules for the protection against short-circuit currents, overload, earth fault currents, indirect contacts, additional protection against direct contacts (30 mA versions). |

Technical

| | |
|---|--|
| Стандарты | IEC 61009-1 IEC 61009-2-1 EN 61009-1 EN 61009-2-1 |
| Рабочая характеристика | Instantaneous (APR High Immunity) |
| Тип остаточного тока | A type |
| Количество полюсов | 4 |
| Количество защищенных полюсов | 3 |
| Номинальный ток (I_n) | 16 A |
| Номинальное напряжение (U_r) | 400-415 V AC |
| Номинальное напряжение изоляции (U_i) | 500 V |

| | |
|--|--|
| Overvoltage Category | III |
| Степень загрязнения | степень загрязнения 2 |
| Номинальная частота (f) | 50/60 Hz |
| Номинальный выдерживаемый ток короткого замыкания (I _{cn}) | (230 / 400 V AC) 6 kA |
| Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании (I _{cu}) | 10 kA |
| Характеристики расцепления | C |
| Energy Limiting Class | 3 |
| Electrical Endurance | 10000 цикл 20000 цикл |
| Степень защиты | IP2X |
| Сечение подключаемого кабеля | Busbar 10 mm ² Жесткий 25 ...25 mm ² Гибкий 25 ...25 mm ² |
| Power Supply Connection | Arbitrary |
| Положение клемм нейтрали N | Right |
| Потери мощности | 10 W |

Environmental

| | |
|---|-----------------------------------|
| Температура окружающей среды | Работа с компенсацией -25...55 °C |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус | Following EU Directive 2011/65/EU |

Technical UL/CSA

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Short-Circuit Current Rating (SCCR) | 0.03 A |
|-------------------------------------|--------|

Dimensions

| | |
|------------------------|----------|
| Чистая ширина изделия | 0.071 m |
| Чистая высота изделия | 0.085 m |
| Чистая толщина изделия | 0.069 m |
| Чистый вес изделия | 0.480 kg |

Container Information

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Units | box 1 штука |
| Package Level 1 Width | 0.076 m |
| Package Level 1 Height | 0.096 m |
| Package Level 1 Depth / Length | 0.073 m |
| Package Level 1 Gross Weight | 0.530 kg |
| Package Level 1 EAN | 8012542261421 |

Ordering

| | |
|--------------------------|----------|
| Минимальный объем заказа | 1 штука |
| Номер таможенного тарифа | 85363010 |
| E-Number (Sweden) | 2160073 |

Certificates and Declarations (Document Number)

| | |
|---|---------------------------|
| Декларация о соответствии - CE | 9AKK106713A5597 |
| Экологическая информация | refer to RoHS information |
| Инструкции и руководства | 9AKK106713A8790 |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация | 9AKK106713A8875 |

Popular Downloads

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Технические данные | 2CSC423030B0201 |
| Инструкции и руководства | 9AKK106713A8790 |

Classifications

| | |
|---------------------------|--|
| Код классификации объекта | Q |
| ETIM 4 | EC000905 - Earth leakage circuit breaker |
| ETIM 5 | EC000905 - Earth leakage circuit breaker |
| ETIM 6 | EC000905 - Earth leakage circuit breaker |
| ETIM 7 | EC000905 - Earth leakage circuit breaker |

Категории

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

