

PRODUCT-DETAILS

# DS202 M AC-C13/0,03

# DS202 M AC-C13/0,03 - RCBo



## Общая информация

Тип расширенного изделия	DS202 M AC-C13/0,03
Идентификационный номер изделия	2CSR272001R1134
Европейский товарный код (EAN)	8012542851707
Описание в каталоге	DS202 M AC-C13/0,03 - 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 IEC/EN 61009-1
Рабочая характеристика	Мгновенное срабатывание
Тип остаточного тока	AC type
Количество полюсов	2
Количество защищенных полюсов	2
Номинальный ток ( $I_n$ )	13 A
Номинальное напряжение ( $U_r$ )	230 V AC
Номинальная частота (f)	50/60 Hz

Номинальный выдерживаемый ток короткого замыкания ( $I_{cn}$ ) )	10 kA
Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании ( $I_{cu}$ )	(400 В AC) 15 kA
Характеристики расцепления	C
Electrical Endurance	10000 цикл
Сечение подключаемого кабеля	Busbar 10 mm <sup>2</sup> Жесткий 25 ...25 mm <sup>2</sup> Гибкий 25 ...25 mm <sup>2</sup>
Power Supply Connection	Arbitrary
Положение клемм нейтрали N	Right
Потери мощности	5.2 W

## Environmental

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

## Technical UL/CSA

Short-Circuit Current Rating (SCCR)	30 mA
--	-------

## Dimensions

Чистая ширина изделия	70 mm
Чистая высота изделия	0.093 m
Чистая толщина изделия	69 mm
Чистый вес изделия	0.440 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 / Length	0.08 m
Package Level 1 Gross Weight	0.48 kg
Package Level 1 EAN	8012542851714

## Ordering

Минимальный объем 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

