

PRODUCT-DETAILS

DS202 A-K13/0,03

DS202 A-K13/0,03 - RCBo



Общая информация

Тип расширенного изделия	DS202 A-K13/0,03
Идентификационный номер изделия	2CSR252101R1137
Европейский товарный код (EAN)	8012542930402
Описание в каталоге	DS202 A-K13/0,03 - 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	A 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})	6 kA
Номинальная предельная отключающая способность при коротком замыкании (I_{cu})	(400 В AC) 10 kA
Характеристики расцепления	K
Electrical Endurance	10000 цикл
Сечение подключаемого кабеля	Busbar 10 mm ² Жесткий 25 ...25 mm ² Гибкий 25 ...25 mm ²
Power Supply Connection	Arbitrary
Положение клемм нейтрالي N	Right
Потери мощности	3.1 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	8012542930402

Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
-----------------------------	---------

Номер таможенного
тарифа

85389099

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

