

PRODUCT-DETAILS

FH204 AC-63/0,03

FH204 AC-63/0,03 Residual Current Circuit Breaker



Общая информация

Тип расширенного изделия	FH204 AC-63/0,03
Идентификационный номер изделия	2CSF204002R1630
Европейский товарный код (EAN)	8012542892304
Описание в каталоге	FH204 AC-63/0,03 Residual Current Circuit Breaker
Длинное описание	The RCCBs FH200 series assures protection to people and installations against fault current to earth. A large offer for standard instantaneous AC and A types is particularly suitable for installation in domestic applications.

Technical

Стандарты	IEC/EN 61008
Рабочая характеристика	Мгновенное срабатывание
Тип остаточного тока	AC type
Номинальный остаточный ток	30 mA
Номинальный ток (I_n)	63 A
Количество полюсов	4
Положение клемм нейтрали N	Right
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 4.4 W
Номинальное	400 V

напряжение (U_r)

Номинальная частота (f)	50/60 Hz
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -5 ... +40 °C Хранение -40 ... +70 °C
Степень защиты	IP2X
Тип монтажа	DIN rail
Код классификации объекта	Q
Номинальное напряжение изоляции (U_i)	500 V
Номинальное рабочее напряжение	230 / 400 V AC
Width in Number of Modular Spacings	4

Environmental

Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -5 ... +40 °C Хранение -40 ... +70 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU

Technical UL/CSA

Short-Circuit Current Rating (SCCR)	0.03 mA
-------------------------------------	---------

Dimensions

Чистая ширина изделия	0.070 m
Чистая высота изделия	0.085 m
Чистая толщина изделия	0.069 m
Чистый вес изделия	0.360 kg

Container Information

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	0.082 m
Package Level 1 Height	0.078 m
Package Level 1 Depth / Length	0.096 m
Package Level 1 Gross Weight	0.403 kg
Package Level 1 EAN	8012542892304

Ordering

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

Номер таможенного
тарифа

85363030

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	9AKK106713A5603
Экологическая информация	Refer to RoHS
Инструкции и руководства	Printed on product
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CSC423001K2702

Popular Downloads

Технические данные	2CSC400030D0202
Инструкции и руководства	Printed on product

Classifications

Код классификации объекта	Q
ETIM 4	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
ETIM 5	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
ETIM 6	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
ETIM 7	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)

Категории

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

