



**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: F202A-63/0,03APR  
код: 2CSF202401R1630

F202 A-63 / AP-0,03 R Res. Текущий Дев.

Покупка от Electric Automation Network



В RCCBs камеры f200 серии обеспечивает защиту людей и установок от тока замыкания на землю. Большой выбор для стандартных мгновенной и селективной переменного тока и типов комплектуются некоторые конфигурации для специальных применений. Этот продукт обеспечивает наилучший компромисс между безопасностью и бесперебойностью в эксплуатации, благодаря устойчивости к нежелательным trippings.

#### Заказ

ЕАН:	8012542785309
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85363030

#### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	0.035м
Продукт Чистая Высота:	0.085м
Чистый Продукт Глубина:	0.069м
Продукт Вес Нетто:	0.200кг

#### Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
--------------------------	------

Уровень Пакет 1 Ширина:	0.041 м
Уровень Пакет 1 Высота:	0.078 м
Уровень Пакет 1 Длина:	0.096 м
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0.225 кг
Уровень пакет 1 Код EAN:	8012542785309

## Технические

Стандарты:	В EN 61008 Ул 1053
Эксплуатационные Характеристики:	Мгновенное (максимум апреля иммунитета)
Тип остаточного тока:	Тип
Номинальный Остаточный Ток:	30 мА
Номинальный Ток (I <sub>n</sub> ):	63 а
Количество полюсов:	2
Потери Мощности:	при номинальных условиях эксплуатации на Полюс 3.2 Вт
Номинальное Напряжение (U <sub>p</sub> ):	230/400 в

## Окружающей среды

Статус Оов:	Планировал следовать директиве ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 года и поправка после 2007 года В3
-------------	---

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Декларация соответствия - се:	ITSCE116F200
Информация По RoHS:	2CSC423001K0201

## Классификации

Объект Классификации Кода:	Вопрос
Етим 4:	ЕС000003 - остаточный настоящий автомат защиты цепи (rccb)
Етим 5:	ЕС000003 - остаточный настоящий автомат защиты цепи (rccb)