

PRODUCT-DETAILS

# 8134.1

## 8134.1 Circuit breaker 6A & RCD 10mA



### Общая информация

Тип расширенного изделия	8134.1
Идентификационный номер изделия	2CLA813410A1001
Европейский товарный код (EAN)	8427238044132
Описание в каталоге	8134.1 Circuit breaker 6A & RCD 10mA
Длинное описание	Rated voltage: 120 - 230 Vac; 50/60 Hz Rated current: 6A Braking capacity: 1.500A Residual current (sensitivity - I $\Delta$ n): 10 mA C type magneto-thermic protection A type residual current protection Two-pole (1P + N) with 1 protected pole Without fixing claws Cover plate code: 8534, 8434, 8234 & 5534

### Technical

Номинальное рабочее напряжение	Maximum 230 V
Количество полюсов	1
Number of Switch Positions	2
Конструкция	Built-in device
Тип исполнительного элемента (рабочая головка)	Rocker
Switch Type	On / Off
Number of Batteries	0

---

## Environmental

Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -5 ... +35 °C Хранение -5 ... +50 °C
Степень защиты	Front IP20

---

## Dimensions

Чистая ширина изделия	0.076 m
Чистая высота изделия	0.064 m
Чистая толщина изделия	0.076 m
Чистый вес изделия	0.12 kg

---

## Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	0.076 m
Package Level 1 Height	0.064 m
Package Level 1 Depth / Length	0.076 m
Package Level 1 Gross Weight	0.12 kg
Package Level 1 EAN	8427238044132

---

## Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363010
Страна происхождения	Spain (ES)

---

## Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	No declaration needed
Инструкции и руководства	No document needed

---

## Popular Downloads

Технические данные	9AKK107046A0356
Инструкции и руководства	No document needed

---

## Classifications

ETIM 7	EC002611 - Control switch
ETIM 8	EC002611 - Control switch
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85363010
Универсальная	39122200

стандартная  
классификация товаров  
и услуг (UNSPSC)

---

---

## Категории

---

Низковольтное оборудование → Электроустановочные изделия → Inserts → Protection

