

---

PRODUCT-DETAILS

# RD7/250

## RD7/250 Surge Suppressor



---

### Общая информация

Тип расширенного изделия	RD7/250
Идентификационный номер изделия	GHV2501910R0001
Европейский товарный код (EAN)	4013614335938
Описание в каталоге	RD7/250 Surge Suppressor
Длинное описание	RD7/250 Surge Suppressor 24 ... 250 V DC, screw terminal

---

### Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85389099

---

### Popular Downloads

Технические данные	1SBC100214C0201
--------------------	-----------------

---

### Dimensions

Чистая ширина изделия	21 mm
-----------------------	-------

Чистая высота изделия	11.5 mm
Чистая толщина изделия	12 mm
Чистый вес изделия	0.005 kg

---

## Technical

---

Номинальное напряжение цепи управления (U <sub>c</sub> )	Ус работа на пост. токе 200 ... 420 V DC
Название изделия	Surge Suppressor
Подходит для	BC6 BC7 KC6 TBC7 TKC6 VBC6 VBC6A VBC7 VBC7A
Подходит для класса изделий	Mini Contactors

---

## Environmental

---

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

---

## Certificates and Declarations (Document Number)

---

Сертификат ABS	NoCerNee
Сертификат BV	NoCerNee
Декларация о соответствии - CE	1SAD938516-0001
Сертификат DNV	NoCerNee
Сертификат GL	NoCerNee
Сертификат LR	NoCerNee
Сертификат RINA	NoCerNee
Сертификат RMRS	NoCerNee
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SAD938516-0001

---

## Container Information

---

Package Level 1 Width	80 mm
Package Level 1 Depth / Length	5 mm
Package Level 1 Height	140 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.01 kg
Package Level 1 Units	10 штук

---

## Classifications

---

ETIM 4	EC000197 - Surge voltage protection
ETIM 5	EC000197 - Surge voltage protection
ETIM 6	EC000197 - Surge voltage protection
ETIM 7	EC000197 - Surge voltage protection
е-класс	V11.0 : 27371010

---

---

## Категории

---

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Контактторы → Mini Contactors Accessories

