



HA\_16139373

## Розчіплювач перенапруги 230В

### Technische Merkmale

### Основні електричні характеристики

Номінальна робоча напруга змінного струму	230 V
Частота	50/60 Hz

### Напруга

Номінальна напруга ізоляції	500 V
Операційна напруга при змінному струмі	230 V

### Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	0,7 W
--	-------

### Відключення

Час реакції при відкритті	100 ms
Робоча напруга	78 / 82 / 86 %

### Витривалість

Електрична тривкість кількості циклів	10000
---------------------------------------	-------

### Розміри

Ширина встановленого виробу	17,5 mm
-----------------------------	---------

### Монтаж

Момент затяжки	1,5 Nm
----------------	--------

### Підключення

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	6 mm <sup>2</sup>
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	10 mm <sup>2</sup>

### Стандарти

Європейська директива WEEE	пов'язаний
----------------------------	------------

### Умови використання

Робоча температура	-5...40 °C
Ступінь забруднення відповідно до IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Температура зберігання / транспортування	-20...70 °C