



## Реле контролю напруги, 1-фазне

EU101

### Основні електричні характеристики

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

### Електричний струм

Дозволений струм по AC1	8 A
-------------------------	-----

### Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	4 W
--	-----

### Вимірювання

Діапазон вимірювання напруги	230 V
------------------------------	-------

### Електроживлення

Напруга живлення	3P, 400/230 V
------------------	---------------

### Розміри

Глибина встановленого виробу	60 mm
Висота встановленого виробу	85 mm
Довжина	64 mm
Ширина встановленого виробу	35 mm

### Монтаж

Тип монтажу	DIN-рейка
-------------	-----------

### Підключення

Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	1,5 - 10 мм <sup>2</sup>
Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	1 - 6 мм <sup>2</sup>
Тип з'єднання	Гвинтовий
Тип контактів	1 перемикаючий

**Налаштування**

---

Затримка вимкнена	200 s
-------------------	-------

---

**Безпека**

---

Захисне виконання I P	IP30
-----------------------	------

---

**Умови використання**

---

Робоча температура
Температура зберігання / транспортування

---