



## Реле контролю напруги, 1-фазне, вбудований вольтметр

EU102

### Основні електричні характеристики

Частота	50/60 Hz
---------	----------

### Електричний струм

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

### Потужність

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

### Вимірювання

Діапазон вимірювання напруги	15 до 480 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 mm <sup>2</sup>
--	--------------------------

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	1 - 6 mm <sup>2</sup>
--	-----------------------

Тип з'єднання	Гвинтовий
---------------	-----------

Тип контактів	1 перемикаючий
---------------	----------------

**Налаштування**

---

Затримка вимкнена	1200 s
-------------------	--------

---

**Безпека**

---

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

---

**Умови використання**

---

Температура зберігання	-40 до 70 °C
------------------------	--------------

---