



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 гнучким дротом	1 - 6 mm ²
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	1,5 - 10 mm ²
Тип контактів	1 перемикаючий
Тип з'єднання	Гвинтовий

Налаштування

Затримка вимкнення	1200 s
--------------------	--------

Безпека

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

Умови використання

Робоча температура	-20...55 °C
Температура зберігання / транспортування	-40...70 °C