

# ПАСПОРТ



**Реле контролю напруги та струму трифазне 63А з індикацією e.control.v16**

Артикул: p0690026

## ОПИС

Реле контролю напруги та струму трифазне 63А з індикацією e.control.v16 призначене для захисту електроприладів від коливань напруги в мережі 230В/400В. Крім того, виріб має функцію обмеження струму в діапазоні 5-63А, функцію контролю чергування фаз. Реле має два режими роботи - як трифазне і як три однофазні.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	p0690026
L (Довжина), мм	65,5
H (Висота), мм	90
W (Ширина), мм	89,5
Діапазон робочих температур, °C	-5...+40
Ступінь захисту, IP	IP20
Зусилля затиску контактних затискачів, Нм	1
Напруга ізоляції $U_i$ , В	450

Номинальна робоча напруга $U_e$ , В	34230/400
Тип струму	AC
Номинальна частота, Гц	50/60
Ступінь забруднення середовища	3
Макс. переріз під'єднаних провідників, мм <sup>2</sup>	16
Відповідність стандартам	ДСТУ EN 60947-5-1, ДСТУ EN 60730-1
Спосіб утилізації	передача спеціалізованому підприємству
Номинальний струм $I_n$ , А	63
Зносостійкість мех./електр., циклів У-В, не менше	1000000/100000
Гістерезис	>U-5 В; <U-3 В
Контакт	3 NO
Споживана потужність, не більше, Вт	2
Кількість контрольованих фаз	3
Монтаж	на DIN-рейку 35мм
Діапазон рег. напруги по верхній межі, В	220-300
Висота над рівнем моря, м, не більше	2000
Діапазон рег. напруги по нижній межі, В	120-210
Діапазон регулювання уставки перевантаження, А	5-63
Кількість модулів	5
Діапазон рег. часу затримки при увімкненні, с	5-600

Характеристики	Уставка асиметрії фаз: 20-99В, Вимк; Затримка на спрацювання по асиметрії: 10с; Точність вимірювання напруги: 2%; Контроль послідовності фаз: Увімк/Вимк
Робоче положення	довільне
Час спрацювання при підвищеній напрузі, с	0,02
Час спрацювання при низькій напрузі, с	≥120 В-0,5 с, <120 В-0,1 с
Гарантія, міс	12

### ОСОБЛИВОСТІ КОНСТРУКЦІЇ

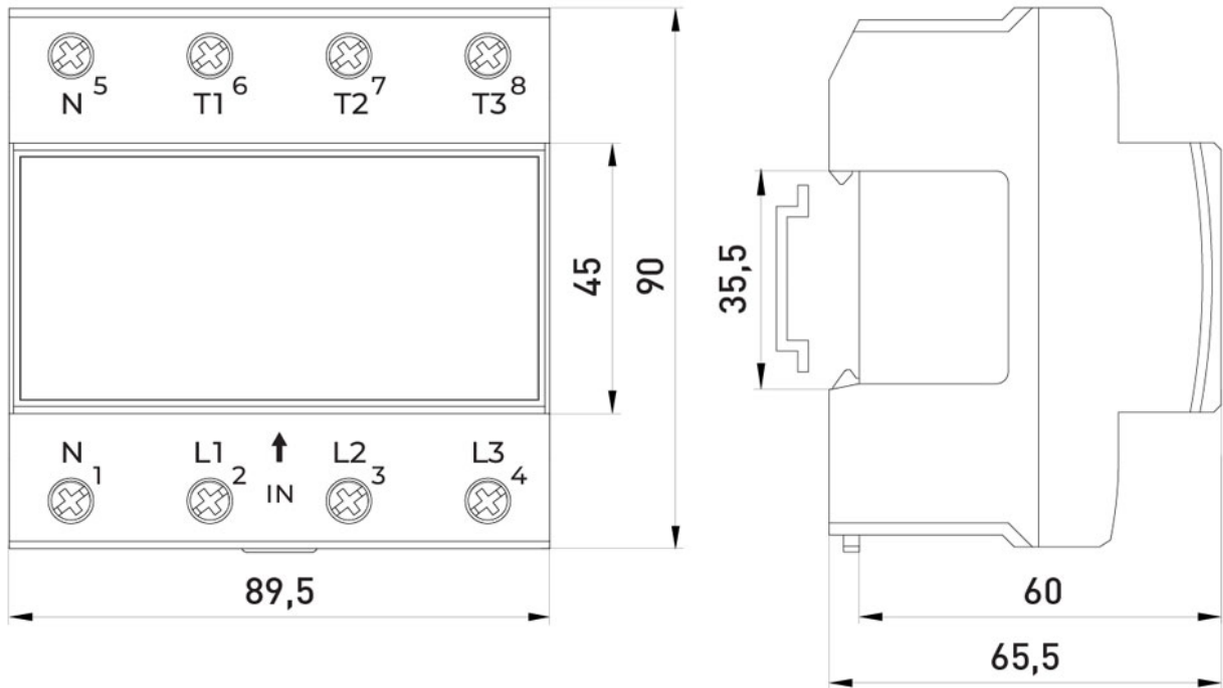
Контроль напруги

Контроль навантаження

Індикація величини напруги

Індикація величини струму

### ГАБАРИТНІ І УСТАНОВОЧНІ РОЗМІРИ



## ДОКУМЕНТАЦІЯ

Інструкція з експлуатації : [Завантажити](#)

Каталог український : [Завантажити](#)