

ПАСПОРТ



Реле часу електромеханічне розеточне добове e.control.t11

Артикул: i0310018

ОПИС

Таймер електромеханічний e.control.t11 призначений для автоматичного увімкнення та відключення електротехнічного обладнання через встановлені проміжки часу протягом доби, що працює від стандартної розетки мережі живлення.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

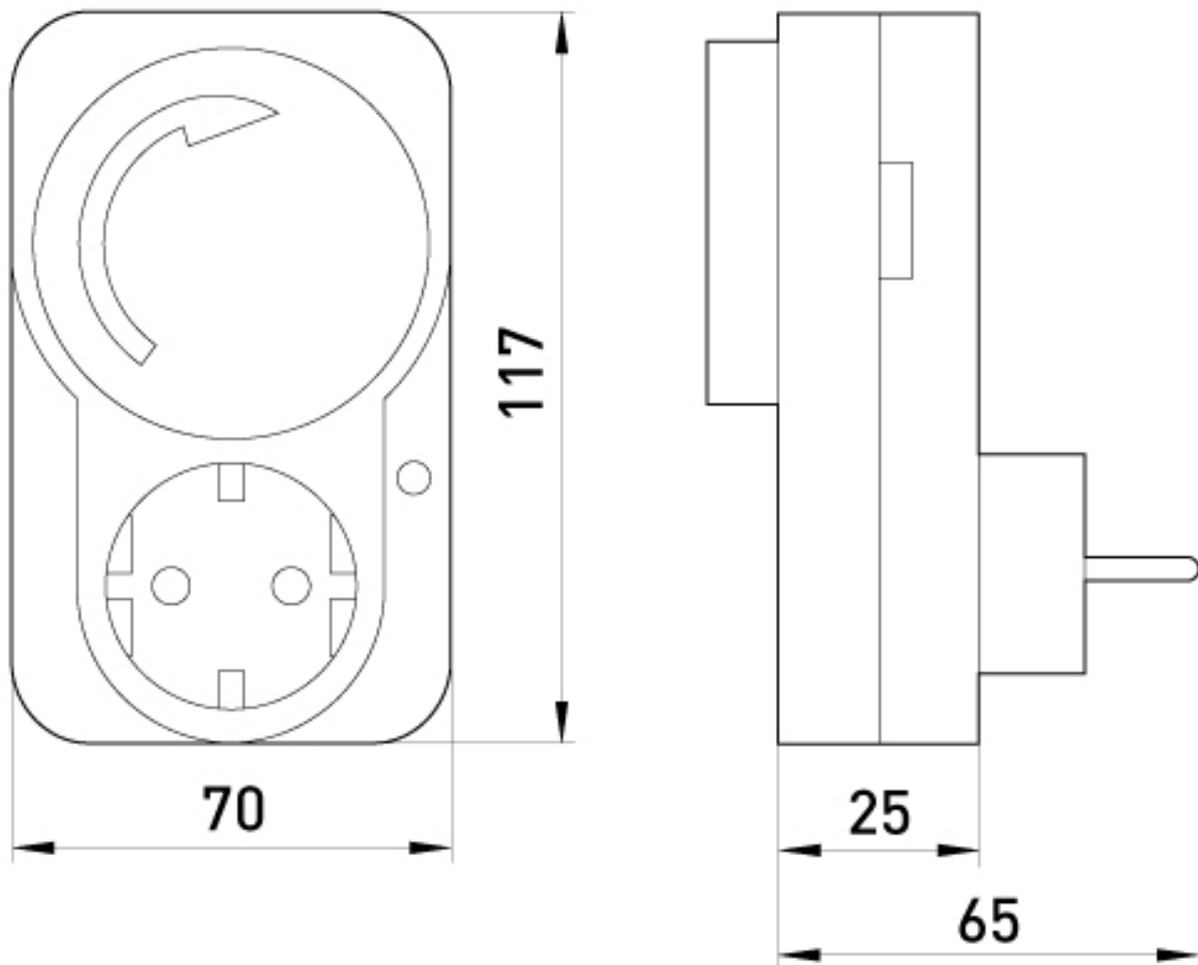
Артикул	i0310018
Акумулятор	Відсутній
L (Довжина), мм	65
H (Висота), мм	117
W (Ширина), мм	70
Діапазон робочих температур, °C	0...+40
Ступінь захисту, IP	IP20
Номінальна робоча напруга Ue, В	230
Тип струму	AC
Номінальна частота, Гц	50/60

Ступінь забруднення середовища	3
Відповідність стандартам	ДСТУ EN 60947-5-1, ДСТУ EN 60730-1, ДСТУ EN 60730-2-7
Спосіб утилізації	передача спеціалізованому підприємству
Зносостійкість мех./електр., циклів У-В, не менше	10000000/100000
Ном. струм контактів, А (АС-15, 250 В)	10
Похибка відліку часу, сек/добу, не більше	±6
Монтаж	у розетку з з/к типу Shuko
Висота над рівнем моря, м, не більше	2000
Ном. струм контакта, А (АС-1, 250 В)	16
Характеристики	Максимальна кількість циклів У/В на добу: 96; Мінімальний крок установки часу роботи: 15 хв. Споживана потужність: не більше 1 ВА.
Робоче положення	довільне
Гарантія, міс	12

ОСОБЛИВОСТІ КОНСТРУКЦІЇ

Таймер добовий

ГАБАРИТНІ І УСТАНОВОЧНІ РОЗМІРИ



ДОКУМЕНТАЦІЯ

Інструкція з експлуатації : [Завантажити](#)

Каталог український : [Завантажити](#)

Каталог тематичний : [Завантажити](#)

Презентація : [Завантажити](#)

Вебінар / відеопрезентація : [Завантажити](#)

