



Таймер цифровий, добовий, 16А, 1 перем.контакт,
запас ходу 3 роки

EG010

Архітектура

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

Функції

Кількість каналів	1
-------------------	---

Керування та індикатори

- LCD дисплей

Основні електричні характеристики

Частота	50 Hz
Номинальна робоча напруга змінного струму	230 V

Потужність

Споживана потужність	1 VA
Втрати потужності при повному навантаженні	~ 1 W
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	1 W

Акумулятор

Резерв ходу [роки в]	~ 3 а
----------------------	-------

Розміри

Глибина встановленого виробу	64 mm
Висота встановленого виробу	92 mm
Ширина встановленого виробу	18 mm
Ширина рядного вбудованого приладу RMD	1 modules

Керування лампами розжарювання

230В лампи розжарювання та галогенові лампи макс. 1000 W
Максимальна потужність лампи розжарювання 1000 W

Монтаж

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

Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)	
Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)	
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	1 - 4 мм ²
Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом	1 - 4 мм ²
Тип з'єднання	Гвинтовий
Кількість контактів	1
Тип контактів	1 перемикаючий
- з сухим контактом	

Налаштування

Зміна літнього / зимового часу	ручний
Найкоротший час перемикання	1 мс
Програмні цикли	Програмний цикл: 24 години
Тип програмування	цифровий

Обладнання

Кількість циклів вкл/викл	6
Кількість каналів	1
Запас ходу	3 роки

Використовуйте

Цикл	Дробовий
------	----------

Безпека

Захисне виконання I P	IP20
-----------------------	------

Умови використання

Робоча температура	
Температура зберігання / транспортування	

Ідентифікація

Головна лінійка дизайну (розробки)	Керування світлом
------------------------------------	-------------------