



Таймер цифровий, уні версальний, 10 А, 2НВ, запас ходу 5 років

EG293B



Архітектура

Тип монтажу	DIN-рейка
Технічні характеристики	2 x перемикаємий контакт

Функції

Кількість каналів	2
- підходить для багатозафазного режиму	

Керування та індикатори

- LCD дисплей з підсвічуванням

Основні електричні характеристики

Частота	50/60 Hz
Номинальна робоча напруга змінного струму	230 V

Потужність

Споживана потужність	2 VA
Втрати потужності при повному навантаженні	~ 2 W
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	2 W

Акумулятор

Резерв ходу [роки]	~ 5 а
Літієвий акумулятор резерва ходу (роки)	~ 5
- з літієвим акумулятором типу: CR2450	

Розміри

Глибина встановленого виробу	69 mm
Висота встановленого виробу	90 mm
Ширина встановленого виробу	70 mm
Ширина рядного вбудованого приладу RMD	4 modules

Керування лампами розжарювання

230В лампи розжарювання та галогенові лампи макс. 1500 W
Максимальна потужність лампи розжарювання 1500 W

Монтаж

Тип монтажу DIN-рейка

Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)
Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)
Поперечний розмір з'єднання з негнучким дротом 0,75 - 2,5 мм²
Поперечний розмір з'єднання з гнучким дротом 0,75 - 2,5 мм²
Тип з'єднання QuickConnect
Кількість контактів 2
Тип контактів 2 перемикаючих + 2 НВ
- з самозажимними терміналами QuickConnect
- з сухим контактом

Налаштування

Зміна літнього / зимового часу автоматичний
Найкоротший час перемикання 1 мс
Тип програмування цифровий з ключем для програмування

- з автоматичним перемиканням літнього / зимового часу;
- Програмування можливе без напруги живлення
- програма свята з активацією по даті

Обладнання

Кількість програмних операцій 300
Кількість циклів вкл/викл 300
Кількість каналів 2
Запас ходу 5 років

Використовуйте

Цикл Річний

Безпека

Захисне виконання I P IP20

Умови використання

Робоча температура
Температура зберігання -20 до 70 °C
Температура зберігання / транспортування

Ідентифікація

Головна лінійка дизайну (розробки) Керування світлом