



Таймер цифровий тижневий Cronotec, комфорт, 16А,
запас 5 років

EG103E

Архітектура

Тип монтажу	DIN-рейка
Технічні характеристики	Споживана потужність макс. 6 VA

Функції

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

Керування та індикатори

- LCD дисплей з підсвічуванням

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	195 / 230 / 264 V
Частота	50 Hz

Потужність

Споживана потужність	6 VA
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	2 W
Втрати потужності при повному навантаженні	~ 2 W

Акумулятор

Резерв ходу [років]	~ 5 а
---------------------	-------

Розміри

Глибина встановленого виробу	64 mm
Висота встановленого виробу	85 mm
Довжина	85 mm
Ширина встановленого виробу	35 mm
Ширина рядного вбудованого приладу RMD	2 modules

Керування лампами розжарювання

Максимальна потужність лампи розжарювання 2300 W
230В лампи розжарювання та галогенові лампи макс. 2300 W

Підключення

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом 1 - 6 мм²
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом 1,5 - 10 мм²
перетин струмопровідної жили (гнучкої) 16 mm²
Перетин струмопровідної жили (не гнучкої) 1,5/10 mm²
Кількість контактів 1
Тип контактів 1 перемикаючий
Тип з'єднання Гвинтовий
- з сухим контактом

Налаштування

Зміна літнього / зимового часу 56 автоматичний
Найкоротший час перемикання 1 мс
Тип програмування цифровий
Час з автоматичним перемиканням літнього / зимового часу;
- програма свята з активацією по даті
- Програмування можливе без напруги живлення

Обладнання

Кількість каналів 1
Кількість циклів вкл/викл 56
Запас ходу 5 років

Використовуйте

Цикл Тижневий

Безпека

Захисне виконання IP IP20

Умови використання

Робоча температура -545 °C
Температура зберігання / транспортування -2070 °C

Ідентифікація

Головний дизайнер (розробки) Керування світлом