



Таймер цифровий тижневий Cronotec 16A  
2перемик.конт., запас ходу 5 років

EG203

**Архітектура**

Тип монтажу DIN-рейка

**Функції**

Кількість каналів 2

- комфортний варіант: також оснащений імпульсною функцією випадковою програмою симуляції присутності та програмою відпустки з активацією по даті

**Керування та індикатори**

- LCD дисплей

**Основні електричні характеристики**

Частота 50 Hz  
Номинальна робоча напруга змінного струму 195/230/265 V

**Потужність**

Споживана потужність 6 VA  
Втрати потужності при повному навантаженні ~ 4 W  
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом 4 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

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

#### Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)  
Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)  
Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом 1,5 - 10 мм<sup>2</sup>  
Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом 1 - 16 мм<sup>2</sup>  
Тип з'єднання Гвинтовий  
Кількість контактів 2  
Тип контактів 2 перемикаючих  
- з сухим контактом

#### Налаштування

Зміна літнього / зимового часу автоматичний  
Найкоротший час перемикання 1 мс  
Програмний цикл 2Х7Д  
Тип програмування цифровий  
- з автоматичним перемиканням літнього / зимового часу;  
- Програмування можливе без напруги живлення

#### Обладнання

Кількість циклів вкл/викл 56  
Кількість каналів 2  
Запас ходу 5 років

#### Використовуйте

Цикл Тижневий

#### Безпека

Захисне виконання IP IP20

#### Умови використання

Робоча температура  
Температура зберігання / транспортування

#### Ідентифікація

Головний дизайнер (розробки) Керування світлом