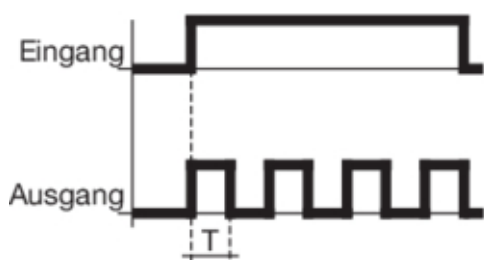




Реле часу, щ перериває, 1 перемконттакт

EZN005



#### Архітектура

Технічні характеристики	блимають симетрично
-------------------------	---------------------

#### Функції

Цикли переключення	мін. 50000
--------------------	------------

#### Основні електричні характеристики

Частота	50/60 Hz
Номинальна напруга	12 ... 48 V = / 12 ... 230 V ~

#### Електричний струм

Максимальний струм (cos phi 0,6)	5 A
	макс. 5 A

#### Потужність

Споживана потужність	15 VA
Споживання енергії (робота)	15 VA
Втрати потужності при повному навантаженні	~ 2 W
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	2 W

#### Розміри

Глибина встановленого виробу	58 mm
Висота встановленого виробу	85 mm
Довжина	64 mm
Ширина встановленого виробу	17,5 mm
Ширина рядного вбудованого приладу RMD	1 modules

#### Керування люмінесцентними лампами

Люмінесцентні лампи	max. 600 VA
---------------------	-------------

#### Керування лампами розжарювання

230В лампи розжарювання та галогенові лампи макс. 450 W  
Максимальна потужність лампи розжарювання 450 W

#### Монтаж

Тип монтажу DIN-рейка

#### Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)  
Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)  
Поперечний розмір з'єднання з негнучким дротом 1,5 - 10 мм<sup>2</sup>  
Поперечний розмір з'єднання з гнучким дротом 1 - 6 мм<sup>2</sup>  
Тип з'єднання Гвинтовий  
Кількість контактів 1  
Тип контактів 1 перемикаючий

#### Налаштування

Затримка увімкнена 0,1 s  
Час затримки, що регулюється  
Затримка вимкнена 0,1 s  
- з 2 потенціометрами для установки часу затримки

#### Безпека

Захисне виконання I P IP40

#### Умови використання

Робоча температура  
Температура зберігання -40 до 70 °C  
Температура зберігання / транспортування