

Moduł przełączania czasowego, 220-240V AC

Kody produktów:

Kód produktu: AM4329

EAN13: -

HS kód: 85364190

Parametry produktów:

Napięcie: 220-240 V AC

Pokrycie: IP20

Maks. prąd: 10 A



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Moduł panelowy do odmierzania czasu, opóźnienia, cykliczności, przerywania czasu i innych.

Napięcie robocze: 220-240V Napięcie przełączania

: max 30V DC (5A) 240V AC (5A)

Temperatura pracy: od -40 do 85°C Wymiary

:

79x43x26mm Otwór montażowy

:

73x40mm Waga

:

55g

Instrukcja

obsługi:

Krótkie naciśnięcie przycisku RESTART włącza timer, długie naciśnięcie wyłącza.

Przez krótkie przyciśnięcie przycisku SET można ustawić żadaną temperaturę za pomocą strzałek w górę i w dół, gdy wyświetlacz miga. Poprzez długie przytrzymanie przycisku SET, a następnie przycisków ze strzałkami można ustawić pozostałe funkcje termostatu:

1. naciśnij długo SET, aby ustawić moduł. Następnie krótko, aby ustawić P0 lub P1.

P0--0 - Czas w sekundachP0--1

- Czas w

minutachP0--2

- Czas

w godzinachP1--0

-

Po T1, włączonyP1--1

- Po T1,

wyłączonyP1--2

- Po T1

, włączony, po T2

, wyłączony,

koniecP1--3

- Po wygaśnięciu T1, wyjazd, po wygaśnięciu T2, wyjazd, koniecP1--4

- Po wygaśnięciu T1, wyjazd, po wygaśnięciu T2, jazda na

rowerzeP1--5

- Po wygaśnięciu T1, wyjazd,

po wygaśnięciu T2

, jazda na rowerze

2. Naciśnij SET, aby ustawić T1 (czerwony wyświetlacz), użyj klawiszy strzałek, aby ustawić żadaną wartość. Po ustawieniu wartości należy odczekać 6 sekund w celu automatycznego zapisu

3. po ustawieniu czasu T1 ponownie krótko SET, miga zielona dioda, T2 ustawiamy klawiszami strzałek. Po ustawieniu wartości należy odczekać 6 sekund.

Produkt nie jest samodzielną funkcjonalną jednostką, wymaga profesjonalnego montażu.

Galerie:

