

# Modul za časovno preklapljanje, 220-240 V AC

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM4329

EAN13: -

HS kód: 85364190

## Parametri izdelka:

Napetost: 220-240 V AC

Pokritost: IP20

Največji tok: 10 A



## Variante izdelkov:

## Opis izdelka:

Panelni modul za časovno krmiljenje, zakasnitev, kolesarjenje, prekinitveno krmiljenje in drugo.

Delovna napetost: 220-240 V

Preklopna napetost: max. 30V DC (5A) 240V AC (5A)

Delovna temperatura: -40 do 85 °C

Dimenzije: 79x43x26 mm

Odprtina za pritrditev: 73x40 mm

Teža: 55 g

## Navodila za uporabo:

S kratkim pritiskom na gumb RESTART vklopite časovnik, z dolgim

---

pritiskom ga izklopite. S kratkim pritiskom na gumb SET lahko nastavite želeno temperaturo s puščicama navzgor in navzdol, ko zaslon utripa. Z dolgim pritiskom na gumb SET, ki mu sledijo smerne tipke, lahko nastavite druge funkcije termostata:

1. Dolgo pritisnite SET, da nastavite modul. Nato kratko nastavite P0 ali P1.

P0--0 - čas v sekundah

P0--1 - čas v minutah

P0--2 - čas v urah

P1--0 - Po T1, preklapljanje

P1--1 - Po T1 odklopite

P1--2 - po izteku T1, vklopljeno, po izteku T2, izklopljeno, konec

P1--3 - Po izteku T1 odprite, po izteku T2 zaprite

P1--4 - Po izteku T1 vklop, po izteku T2 izklop, kolesarjenje

P1--5 - Po izdihu T1 odprto, po izdihu T2 kolesarjenje

2. Pritisnite SET, da nastavite T1 (rdeči prikaz), s smernimi tipkami nastavite želeno vrednost. Po nastavitvi vrednosti morate počakati 6 sekund, da se vrednost samodejno shrani.

3. po nastavitvi časa T1 ponovno na kratko pritisnite SET, zelena LED utripa, T2 nastavite s smernimi tipkami. Po nastavitvi vrednosti počakajte 6 sekund.

Izdelek ni samostojna funkcionalna enota, temveč ga je treba strokovno sestaviti.

**Galerija:**

---

