

Modul för tidsomkoppling, 220-240V AC

Produktkoder:

Produktkod: AM4329

EAN13: -

HS-kod: 85364190



Produktparametrar:

Spänning: 220-240 V AC

Täckning: IP20

Max. ström: 10 A

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Panelmodul för tidsstyrning, fördröjning, cykling, intermitterent tidsstyrning med mera.

Driftspänning: 220-240V

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

Driftstemperatur: -40 till 85 °C (-40 till 85 °F)

Mått: 79x43x26mm

Monteringshål: 73x40mm

Vikt: 55g

Bruksanvisning:

Ett kort tryck på RESTART-knappen sätter igång timern, ett långt tryck

stänger av den. Genom att trycka kort på SET-knappen kan den önskade temperaturen ställas in med uppåt- och nedåtpilarna när displayen blinkar. Genom att trycka länge på SET-knappen och sedan på piltangenterna kan termostatens övriga funktioner ställas in:

1. Tryck länge på SET för att ställa in modulen. Därefter kort för att ställa in P0 eller P1.

P0--0 - tidsåtgång i sekunder

P0--1 - tidsåtgång i minuter

P0--2 - tidsåtgång i timmar

P1--0 - Efter T1, omkoppling

P1--1 - Efter T1, koppla ur

P1--2 - Efter T1-utgång, på, efter T2-utgång, av, slut

P1--3 - Efter T1-utgång, öppna, efter T2-utgång, stänga.

P1--4 - Efter utgången av T1, påslagning, efter utgången av T2 avslagning, cykling.

P1--5 - Efter T1-expiration, öppen, efter T2-expiration, cyklande.

2. Tryck på SET för att ställa in T1 (röd display), använd piltangenterna för att ställa in önskat värde. När du har ställt in värdet måste du vänta 6 sekunder för att det ska sparas automatiskt.

3. Efter att ha ställt in tiden T1 återigen kort SET, grön lysdiod blinkar, T2 ställs in med piltangenterna. Vänta 6 sekunder efter att du har ställt in värdet.

Produkten är inte en fristående funktionell enhet, utan kräver professionell montering.

Galerie:

