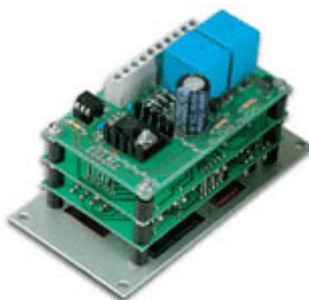
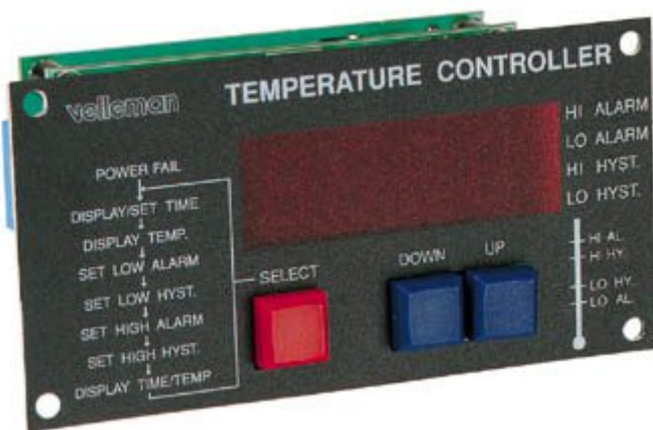


CONTROLLO TEMPERATURA

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



A differenza di un normale termostato questo kit ha due ingressi, uno per la soglia 'alta', per esempio per avviare un condizionatore, l'altro per la soglia 'bassa', ad esempio per il riscaldamento centrale. Le soglie sono regolabili indipendentemente, ognuna con la propria isteresi. Il sensore K6001 è compreso.

CARATTERISTICHE

- relè di uscita: 5A / 220VAC contatto di scambio
- risoluzione: $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ (0.2°F)
- display da -40°C (-40°F) a $+150^{\circ}\text{C}$ (302°F)
- orologio 24 ore (per rete a 50Hz)
- alarm setting: regolazione soglie da -50°C (-58°) a $+154^{\circ}\text{C}$ (309°F)
- ingresso per sensore separato ad accoppiamento ottico (per K6001)
- alimentazione: 9VAC / 300mA
- dimensioni pannello frontale: 60 x 117mm, profondità 80mm
- trasformatori raccomandati: 1090025M
- adattatori raccomandati: PS905AC