



Elektroniczny termostat pokojowy

HTS

Opis

Termostat może być zastosowany w regulacji zarówno grzania jak i chłodzenia. Pomiar temperatury realizowany przez czujnik wewnętrzny lub zewnętrzny. Możliwość wyboru zakresu wartości zadanej i histerezy czujnika. Zewnętrzny czujnik temperatury należy dokupić osobno.

Dane techniczne

Zasilanie	230V
Wyjście przekaźnikowe	6A / 230V
Cykle	60000
Histereza	1...3°C
Zakres nastawy	0..30°C lub 0..60°C
Zewnętrzny czujnik temperatury	TJK10K (NTC10K 10kΩ @ 25°C)
Klasa izolacji	II
Stopień ochrony	IP20
Materiał obudowy	Materiały z grupy IIIa
Wymiary (Wys. x Szer. x Gł.)	71 x 71 x 25 mm
Wilgotność otoczenia	90% max
Emisja ciepła [W]	50