

RT10230V

Elektroniczny regulator temperatury



Natynkowy regulator pokojowy dedykowany do kontroli ogrzewania podłogowego, charakteryzującego się dużą bezwładnością cieplną. Podłącza się go do przewodowej listwy sterującej. Za pośrednictwem listwy przewodowej można na nim obniżyć temperaturę zadaną, otrzymując sygnał NSB (nocnej redukcji temperatury) z regulatora tygodniowego.

Cechy produktu:

- posiada algorytm sterujący PWM
- ochrona zaworów termostaticznych przed zastaniem (VP)
- łatwy w instalacji i prosty w obsłudze

Regulator RT10230V działa z listwami KL08NSB lub KL06-M (230V)

Regulator RT1024V działa z listwą KL0624V

Dane techniczne:

Model	RT10230V	RT1024V
Zasilanie	230V AC 50 Hz	24V AC 50 Hz
Max obciążenie	10 (2) A	10 (3) A
Sygnal wyjściowy	230V AC 50 Hz	24V AC 50 Hz
Zakres regulacji temperatury	5 - 30°C	
Algorytm sterujący	PWM lub Histereza: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$	
Komunikacja	Przewodowa	
Wymiary [mm]	75 x 75 x 25	

Schemat podłączenia:

