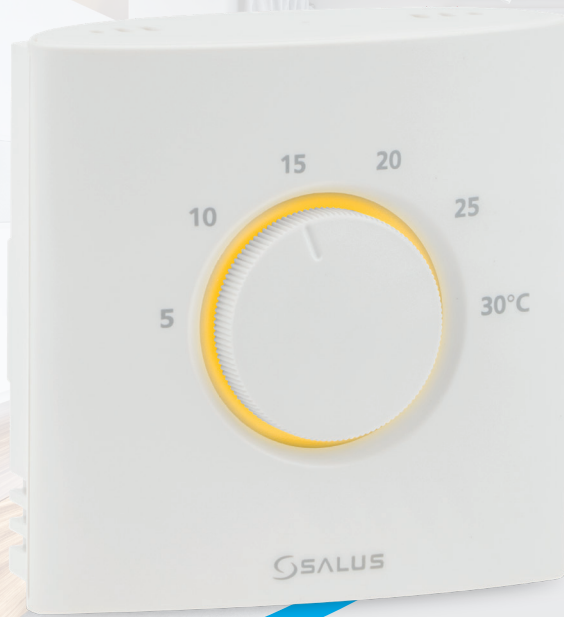


ERT2024

Elektroniczny regulator temperatury



Natynkowy regulator pokojowy dedykowany do kontroli ogrzewania/chłodzenia płaszczyznowego, charakteryzującego się dużą bezwładnością cieplną. Podłącza się go do przewodowej listwy sterującej 24V. 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
- chroni zawory termostaticzne przed zastaniem (VP)
- łatwy w instalacji i prosty w obsłudze
- posiada podświetlenie pokrętki w czasie wysyłania sygnału do pracy

Regulator działa z listwą KL0624V

Dane techniczne:

Zasilanie	24V AC 50 Hz
Max obciążenie	10 (3) A
Sygnal wyjściowy	24V AC 50 Hz
Zakres regulacji temperatury	5 - 30°C
Algorytm sterujący	Histereza: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
Komunikacja	Przewodowa
Wymiary [mm]	80 x 80 x 35

Schemat podłączenia:

