



Termostat pokojowy C7 przeznaczony jest do automatycznej regulacji temperatury w pomieszczeniu, poprzez włączanie i wyłączanie kotła. Termostat wyróżnia sprawdzona i prosta obsługa. Regulator można zastosować do wielu rodzajów ogrzewania. Ten rodzaj termostatu pokojowego jest odpowiedni do regulacji większości kotłów dostępnych w Europie. Można go z łatwością podłączyć do każdego kotła gazowego lub klimatyzatora, który ma podwójne złącze przewodów do podłączenia termostatu pokojowego, pod warunkiem, że posiada obwód sterujący o mocy 24 V lub 230 V. Urządzenie można zaprogramować według własnych potrzeb, tak aby system grzał lub chłodził Państwa dom lub biuro na poziomie żądanych temperatur w dni i w godzinach wybranych przez Państwa, aby zmniejszyć koszty energii a jednocześnie utrzymać komfort. Pojedyncze programy dziennych temperatur można ustawić dla każdego dnia w tygodniu oddzielnie. Można wybrać sześć momentów włączania (które mogą być ustawione z 10-minutowymi przerwami) oraz konkretne temperatury (zmiana co 0,5 stopnia) dla każdego z

momentów włączania.

Dane techniczne:

napięcie 8A: (2A obciążenie impedancyjne)

zakres mierzonych temperatur: 0 do 35 C (zwiększając się co 0,1C)

zakres dostosowania temperatur: +7 do 35 C (zwiększając się co 0,5 C)

dokładność pomiaru: +- 0,5 C

wrażliwość termostatu: +- 0,2 C (dla systemu z grzejnikami); +0/- 0,2 C (dla ogrzewania podłogowego)

temperatura przechowywania: -10 C do +60 C

zasilanie: 2 x 1,5V AA baterie alkaliczne (LR6)

zużycie energii: 13mW

żywoćność baterii: około 1 roku

wymiary: 130 x 80 x 35mm

waga: 154g

typ sensora temperatury: NTC 10 Kohm +-1% przy 25 C