

PT22 PRZEWODOWY TERMOSTAT

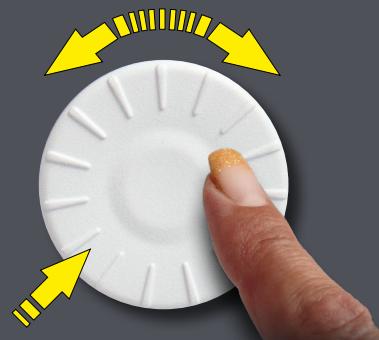
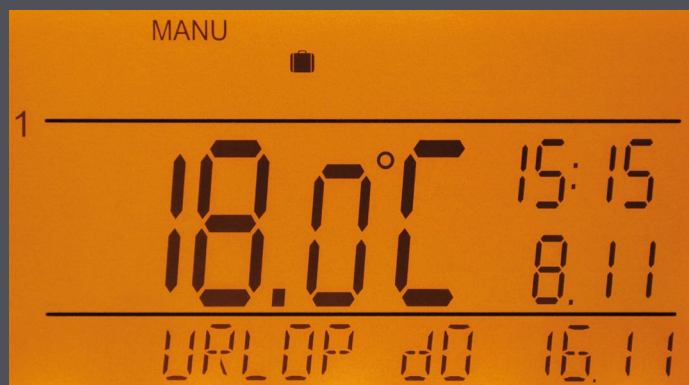
NOWOŚĆ

Termostat nowej generacji, oparty na 32-bit procesorze, z pomarańczowym podświetleniem LCD zapewnia łatwy odczyt w ciemności. Tygodniowy program z dowolnymi sześcioma zmianami temperatury na każdy dzień, spełnia wysokie wymagania nadzoru temperatury.



- Czytelny podświetlany ekran
- Wybór języka (CZ,DE,PL,EN)
- Sześć dowolnych zmian ciepłych na dobę

- Nowoczesny design
- Intuicyjne i proste programowanie
- Europejska myśl techniczna i wykonanie



kręcąc – przesuw po menu i ustawienia
naciskając – powrót lub zatwierdzenie

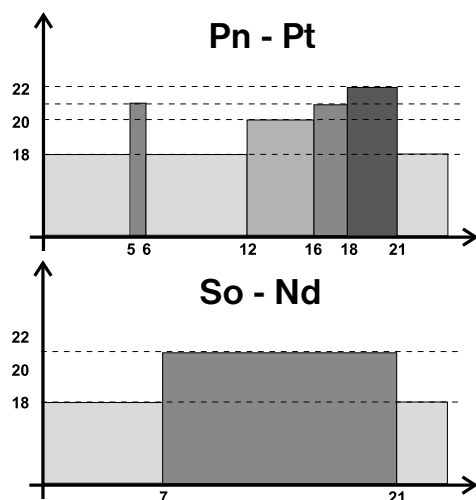
PT22 PRZEWODOWY TERMOSTAT

PT22 Termostat z podświetlanym wyświetlaczem do automatycznego sterowania ogrzewaniem. Nowoczesny design, łatwa instalacja i prosta obsługa w języku polskim. Tygodniowy program może być dostosowywany do indywidualnych potrzeb przez użytkowników.

ZALETY:

- ustawialny program tygodniowy
- 6 zmian temperatury na dobę
- programowanie co 10 minut po 0,5 °C
- możliwość programowania na dzień lub Pon-Pt, So-Nd, 7 dni
- duży, czytelny wyświetlacz graficzny z podświetleniem
- intuicyjna nawigacja w wybranym języku (EN/PL/EN/DE)
- regulacja histerezy
- tryb ręczny (MANU)
- stałe wyłączenie (OFF)
- tryb wakacyjny
- ochrona przed zamarzaniem (3 °C)
- krótkotrwała zmiana temperatury
- funkcja do testowania poprawności połączeń
- utomatyczna zmiana czasu letniego/zimowego
- baterie alkaliczne 2 x 1,5 V/AA
- wskaźnik niskiego poziomu baterii
- wyjście (styki bezpotencjałowe) do 5 A/ 250 V AC

TYGODNIOWY PROGRAM OGRZEWANIA:



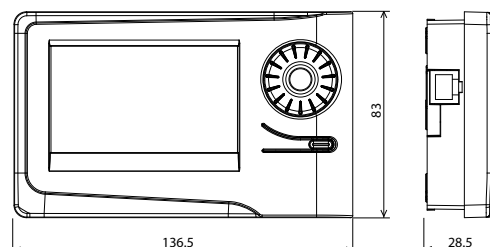
Program może być dostosowany do indywidualnych wymagań użytkownika. Jest 6 zmiany na dobę o różnych temperaturach.

Zalecenie:

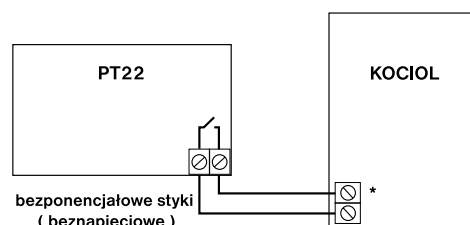
Program ustawień tygodnia wykonać tak aby został osiągnięty komfort ciepły zgodnie z własnymi potrzebami.

Przy wyborze temperatury brać należy pod uwagę, że w mieszkaniu temperatura powyżej 20 °C oznacza zużycie o 6% więcej energii. Na przykład, jeśli zmniejszymy termostatem temperaturę z 24 °C do 21 °C, zaoszczędzimy 15% kosztów energii!

WYMIARY:

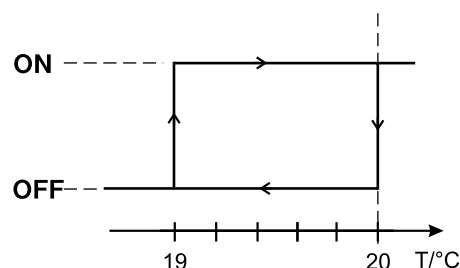


SCHEMAT PODŁĄCZENIA:



* Zaciski termostatu są do każdego rodzaju kotła zaznaczone inaczej, więc należy wykonać podłączenie elektryczne termostatu zalecane przez producenta kotła!

HISTEREZA:



Histereza
1 °C

Histereza może być regulowana od 0,1 do 6 °C. Przykład: Jeżeli histereza 1 °C, wymagana temperatura 20 °C

Parametry techniczne	
Zasilanie	2 x 1.5 V alk. baterie AA
Liczba zmian temperatury	na każdy dzień 6 różnych temperaturach
Histereza	0,1 do 6 °C
Min. prog. czas	10 minut
Zakresu temperatur	od +5 °C do +39 °C
Ustawienie temperatury	po 0,5 °C
Wskazanie minimalnego skoku	0,1 °C
Dokładność	±0,5 °C
Żywotność baterii	sezon grzewczy
Stopień ochrony	IP20
Wyjście	max. 5A (styki bezpotencjałowe)
Temperatura pracy	0 °C do +40 °C

Sprzedawca :