



Termostat z podświetlanym ekranem

Termostat z podświetlanym ekranem przeznaczony jest do sterowania ogrzewaniem podłogowym. Służy do kontroli temperatury w pomieszczeniu. Jest elementem analogowego systemu sterowania. Kompatybilny z modułem głównym analogowym (nr kat. 83.05.02).

DANE TECHNICZNE:

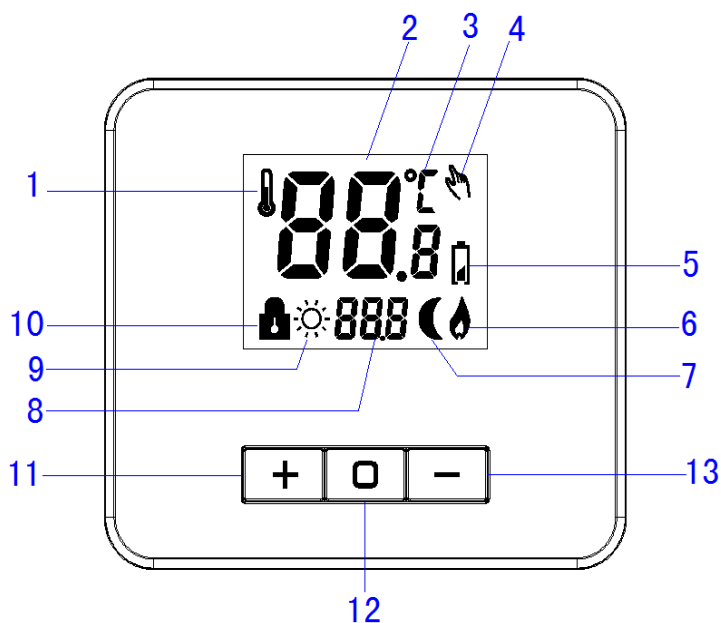
Numer katalogowy	83.03.05
Napięcie zasilania	2x AA 1,5V baterie alkaliczne
Maksymalne obciążenie	8A
Zakres regulacji temperatury	5°C ÷ 35°C
Dokładność wyświetlacza	0,1°C
Temperatura otoczenia	0°C ÷ 50°C
Temperatura przechowywania	-10°C ÷ 60°C
Wymiary	szerokość 85,7 mm wysokość 85,7 mm grubość 24,6 mm

GŁÓWNE CECHY:

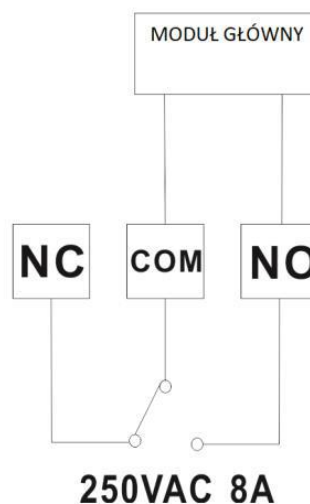
- Podświetlany ekran w kolorze niebieskim,
- Kontrola włącz/wyłącz (histereza 0,1÷5,0°C) lub PI,
- Aktualna i zadana temperatura na wyświetlaczu,
- Zasilanie bateryjne (2xAA, 1,5V),
- Wyjście bezprądowe lub 230V AC
- Tryby pracy: dzień, noc, przeciwwamrozeniowy, ręczny



OPIS TERMOSTATU:



- 1) Symbol graficzny temperatury
- 2) Aktualna temperatura
- 3) Skala temperatury
- 4) Potwierdzenie pracy w trybie ręcznym
- 5) Indykator słabej baterii
- 6) Potwierdzenie aktywacji ogrzewania
- 7) Praca w trybie Eko
- 8) Temperatura ustawiona
- 9) Praca w trybie Komfortowym
- 10) Zabezpieczenie przed dziećmi
- 11) Przycisk "w górę"
- 12) Przycisk przełączania
- 13) Przycisk "w dół"



UWAGA! Termostat zasilany jest napięciem niebezpiecznym dla życia i zdrowia ludzi. W trakcie instalacji należy bezwzględnie odłączyć dopływ energii elektrycznej!