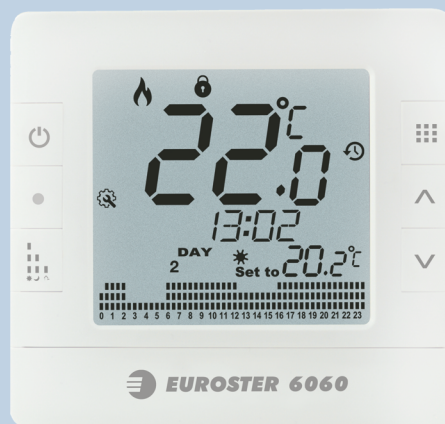


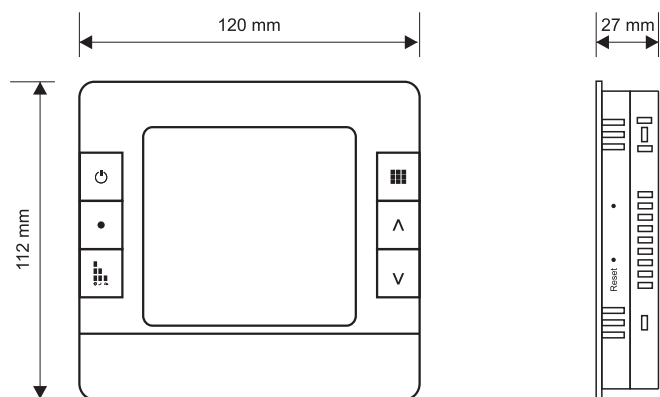
Przewodowy regulator temperatury do wszelkich urządzeń grzewczych.



- trzy poziomy temperatury: komfortowa, ekonomiczna, obniżona (poza domem),
- duży, czytelny, podświetlany wyświetlacz LCD,
- programowanie zakresów z dokładnością do 0,5 godziny,
- szereg użytecznych funkcji: chwilowa nastawa temperatury, funkcja blokady klawiatury, temperatura stała, tryb wakacyjny, sygnalizacja rozładowanych baterii,
- odczyt temperatury z dokładnością do 0,1°C,
- możliwość wyłączenia regulatora po sezonie grzewczym z załączoną temperaturą przeciwwamrożeńową,
- korekta wskazań temperatury,
- regulacja kontrastu wyświetlacza,
- zegar 24-godzinny,
- współpraca z czujnikiem otwarcia okna (funkcja wietrzenia) z możliwością wyboru stanu aktywnego (NC/NO).

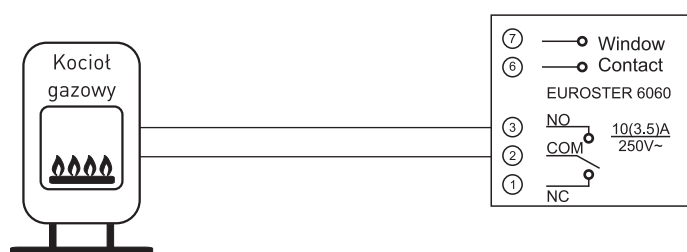
Urządzenie sterowane	systemy grzewcze
Napięcie zasilania	3 V - 2 baterie alkaliczne AA
Maksymalne obciążenie	10(3,5) A 250 V 50Hz
Wyjście regulatora	przełącznikowe, beznapięciowe, SPDT
Zakres pomiaru temperatury	od 0°C do +50°C
Zakres regulacji temperatury	od 5°C do +35°C
Dokładność regulacji temperatury	0,2°C
Dokładność wskazań temperatury	0,1°C
Zakres histerezy	0,2/0,4/0,5/0,6/0,8/1,0°C, nastawa domyślna 0,5°C
Sygnalizacja wizualna	podświetlany wyświetlacz LCD
Temperatura pracy / przechowywania	od +5°C do +45°C / od -10°C do +60°C
Stopień ochrony	IP 20
Kolor	biały
Sposób montażu	naścienny, kołki rozporowe
Waga regulatora bez baterii	195 g
Normy, aprobaty, certyfikaty	zgodność z dyrektywami EMC, LVD, RoHS
Klasa regulatora temperatury	I
Udział w efektywności energetycznej	1%
Okres gwarancji	2 lata
Wymiary (szer./wys./gł.) mm	120/112/27
Wyposażenie regulatora	regulator temperatury Euroster 6060, kołki rozporowe, baterie, instrukcja obsługi z gwarancją





Przedstawione schematy są uproszczone i nie zawierają wszystkich elementów potrzebnych do prawidłowej instalacji.

### W UKŁADZIE Z KOTŁEM GAZOWYM



### W UKŁADZIE GRZEW CZYM

