

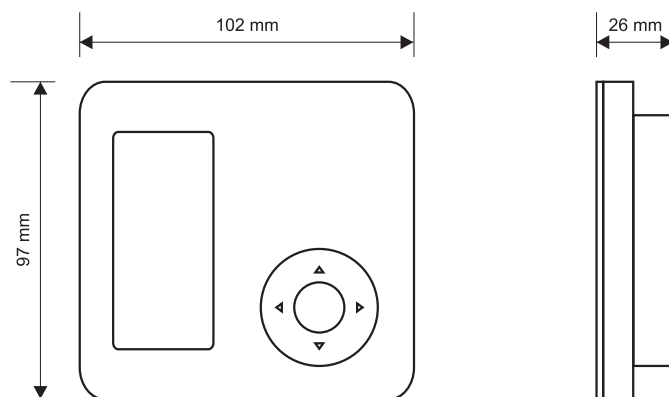
E4040

Przewodowy regulator temperatury do wszelkich urządzeń grzewczych i klimatyzacyjnych



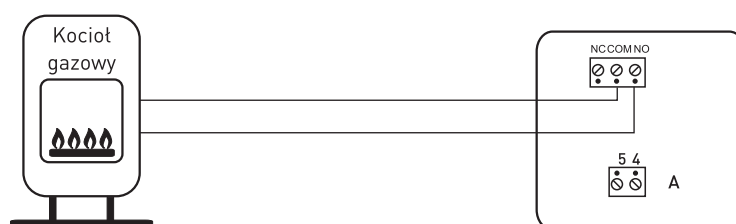
- prosty w obsłudze regulator temperatury umożliwiający łatwe sterowanie temperaturą w pomieszczeniach mieszkalnych i użytkowych
- czytelny, podświetlany wyświetlacz e-ink
- dwa poziomy temperatury: komfortowa i ekonomiczna
- możliwość pracy w jednym z trzech trybów pracy:
 - regulacji temperatury pomieszczenia
 - regulacji temperatury podłogi
 - regulacji temperatury pomieszczenia z ograniczeniem temperatury podłogi
- programowanie zakresów z dokładnością do 0,5 godziny
- jednoczesne wyświetlanie na ekranie temperatur: aktualnej i zadanej
- blokada regulatora dowolnym 4 cyfrowym kodem
- szereg użytecznych funkcji: chwilowa nastawa temperatury, funkcja blokady klawiatury, temperatura stała, tryb wakacyjny, sygnalizacja rozładowanych baterii
- możliwość wyłączenia regulatora po sezonie grzewczym z załączoną temperaturą przeciwwamrożeńową
- korekta wskazań temperatury
- wykonanie natynkowe

| | |
|-------------------------------------|---|
| Urządzenie sterowane | systemy grzewcze/klimatyzacyjne |
| Napięcie zasilania | 3V – 2 baterie AAA alkaliczne |
| Maksymalne obciążenie | 5 A 250 V 50Hz |
| Wyjście regulatora | przełącznikowe, beznapięciowe, SPDT |
| Zakres pomiaru temperatury | od 0°C do +100°C |
| Zakres regulacji temperatury | od +5°C do +35°C/ od +5°C do +85°C w trybie pomiaru temperatury podłogi |
| Dokładność regulacji temperatury | 0,1°C |
| Dokładność wskazań temperatury | 0,1°C |
| Zakres histerezy | od 0,2°C do 10°C ze skokiem 0,1°C lub tryb PWM |
| Temperatura pracy | od +5°C do +45°C |
| Temperatura przechowywania | od -10°C do + 50°C |
| Stopień ochrony | IP 20 |
| Kolor | biały/szary |
| Sposób montażu | naścienny, kołki rozporowe |
| Waga regulatora bez baterii | 120 g |
| Normy, aprobaty, certyfikaty | zgodność z dyrektywami EMC, LVD, RoHS |
| Klasa regulatora temperatury | IV (tryb PWM) |
| Udział w efektywności energetycznej | 2% (tryb PWM) |
| Okres gwarancji | 2 lata |
| Wymiary (szer./wys./gtł.) mm | 102/97/26 |
| Wyposażenie regulatora | regulator temperatury Euroster 4040, kołki rozporowe, baterie, instrukcja obsługi z gwarancją |



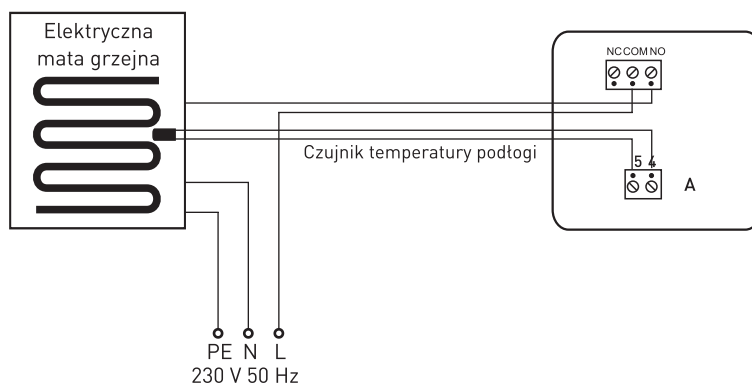
Przedstawione schematy są uproszczone i nie zawierają wszystkich elementów potrzebnych do prawidłowej instalacji.

W UKŁADZIE Z KOTŁEM GAZOWYM



W UKŁADZIE OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO

Dla urządzeń odbiorczych zasilanych napięciem 230 V 50 Hz



W UKŁADZIE GRZEWCYM / KLIMATYZACYJNYM

Dla urządzeń odbiorczych zasilanych napięciem 230 V 50 Hz

