

EQ7E

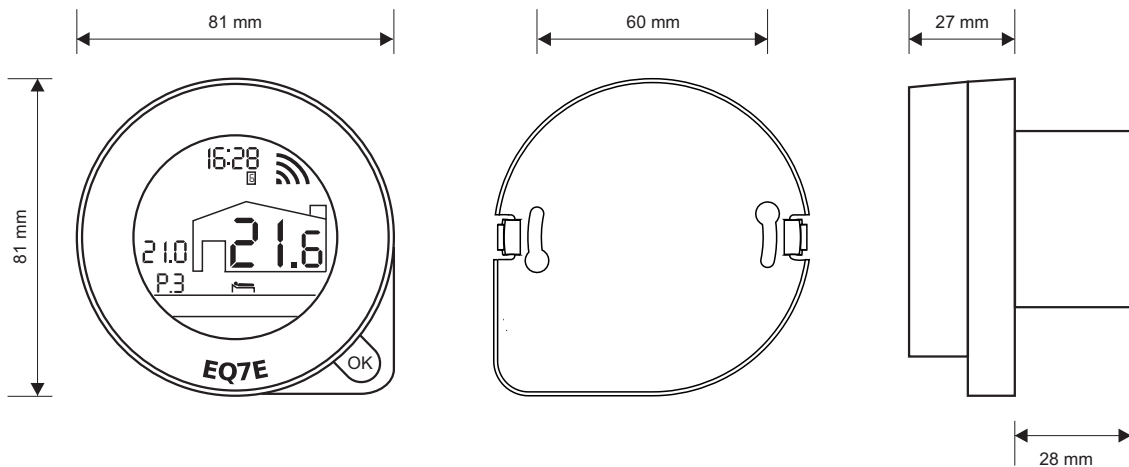
Przewodowy, dobowy regulator temperatury zasilany napięciem 230 V 50 Hz, do wszelkich urządzeń grzewczych i klimatyzacyjnych.



- funkcja „nauka” – automatyczne zapamiętanie nastaw bez potrzeby programowania regulatora
- 9 zakresów czasowych na dobę z dowolnymi temperaturami – do 63 różnych nastaw w tygodniu
- wyprzedzenie – wcześniejsze załączenie grzania by osiągnąć nastawioną temperaturę o żądanej godzinie
- możliwość wyboru pracy z dwoma czujnikami (ograniczenie temperatury podłogi)
- intuicyjna nastawa temperatury pokrętkiem, wybór temperatur chwilowym przyciskiem
- blokada regulatora całkowita lub częściowa dowolnym 4 cyfrowym kodem PIN
- automatyczny dobór parametrów pracy regulatora w zależności od elementów i rodzaju instalacji
- pamięć wszystkich nastaw i zakresów niezależna od braku zasilania
- przełączanie między grzaniem a chłodzeniem z zapamiętaniem nastaw dla obu funkcji
- jednoczesne wyświetlanie na ekranie temperatur: aktualnej i żądanej
- automatyczne lub ręczne wstrzymanie grzania w czasie wietrzenia pomieszczenia
- szybki test poprawnego podłączenia regulatora
- szereg użytecznych funkcji: automatyczna zmiana na czas letni i zimowy, wyłączenie grzania po sezonie grzewczym i regulowana temperatura przeciwzamroziowa
- wykonanie podtynkowe

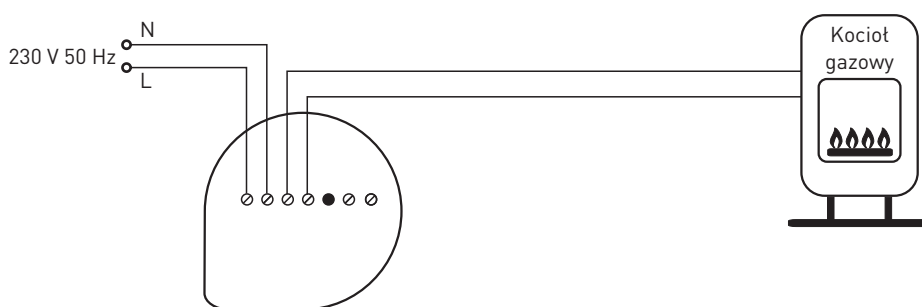
| | |
|--|---|
| Urządzenie sterowane | systemy grzewcze / klimatyzacyjne |
| Napięcie zasilania | 230 V 50 Hz |
| Maksymalne obciążenie | 10 A 230 V 50 Hz |
| Wyjście regulatora | przełącznikowe, beznapięciowe, SPST (zwierne) |
| Zakres pomiaru temperatury | od -10°C do +80°C |
| Zakres regulacji temperatury | czujnik wewnętrzny +5°C do +35°C, czujnik na przewodzie -9,9°C do +79,9°C |
| Ograniczenie temperatury podłogi | od +5°C do +45°C |
| Dokładność regulacji i wskazań temperatury | 0,1°C |
| Sygnalizacja wizualna | podświetlany wyświetlacz LCD z polem tekstowym |
| Temperatura pracy | od +5°C do +45°C |
| Temperatura przechowywania | od 0°C do +65°C |
| Stopień ochrony | IP 20, II klasa ochronności |
| Sposób montażu | naścienny, kołki rozporowe |
| Kolor | biały |
| Waga regulatora | 151,2 g |
| Normy, aprobaty, certyfikaty | zgodność z dyrektywami EMC, LVD, RoHS |
| Okres gwarancji | 2 lata |
| Wymiary (szer./wys./gł.) mm | 81/81/55 |
| Wyposażenie regulatora | regulator Euroster Q7E, kołki rozporowe, instrukcja, baterie. Uwaga! Czujnik podłogi ze złączem nie występuje w zestawie, należy zamówić go oddzielnie. |





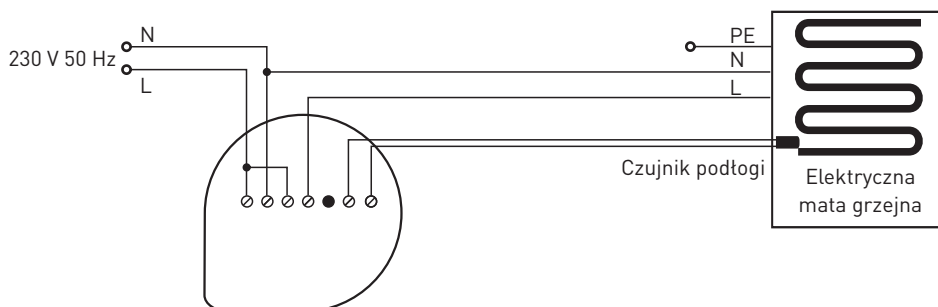
Przedstawione schematy są uproszczone i nie zawierają wszystkich elementów potrzebnych do prawidłowej instalacji.

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

