



Karta produktowa

Salus bezprzewodowy,
natynkowy regulator
temperatury WQ610RF
Quantum z OpenTherm,
tygodniowy,
akumulatorowy

Art. nr

WQ 610 RF

Kod EAN: 5060103697663

O produkcie

Zastosowanie

- Stosowany jako bezprzewodowe urządzenie sterujące instalacjami grzewczymi.
- Zapewnia utrzymanie komfortowych warunków w pomieszczeniach zgodnie z nastawą użytkownika.
- Odbiornik podłączany do kotła.

Opis

- Regulator fabrycznie sparowany z odbiornikiem.
- Sterowanie odbywa się na dwa sposoby: poprzez uruchomienie źródła ciepła lub regulację mocy kotła.
- Regulacja wykonywana poprzez protokół OpenTherm.
- Reguluje temperaturę c.w.u.
- Posiada tryb serwisowy.
- Możliwość wyboru histerezy lub wbudowanego algorytmu ITLC.
- Pracuje w oparciu o harmonogramy czasowe.
- Pracuje na stabilnym sygnale i niepowtarzalnych kodach transmisyjnych.

Dane Techniczne

- Zasilanie: nadajnik - wbudowany akumulator LI-Ion, 3,7 V / odbiornik - 230 V AC 50 Hz
- Obciążenie: max 16 (5) A
- Sygnał wyjściowy: OpenTherm lub beznapięciowy przekaźnik COM/NO
- Zakres regulacji temperatury powietrza: 5÷35°C
- Dokładność wskazania temperatury: 0,1°C lub 0,5°C
- Algorytm sterujący: ITLC, histereza +/- 0,25°C lub +/- 0,5°C
- Komunikacja: bezprzewodowa, 2,4 GHz

