

# 091FLRFV2

Termostat programabil cu radio frecvență



Termostatul 091FLRFV2 este utilizat pentru a controla fără fir dispozitivele de încălzire (de exemplu, cazane pe gaz, ulei, pompe de căldură) sau dispozitivele de răcire. Funcționează prin menținerea condițiilor confortabile în cameră conform cu setările programate. Utilizatorul ar trebui să aleagă două niveluri de temperatură potrivite pentru locuința sa: temperatura de confort (ziua) și temperatura economică (noaptea). În plus, poate funcționa cu receptoare de tip prize SPE868 și relele SR868.

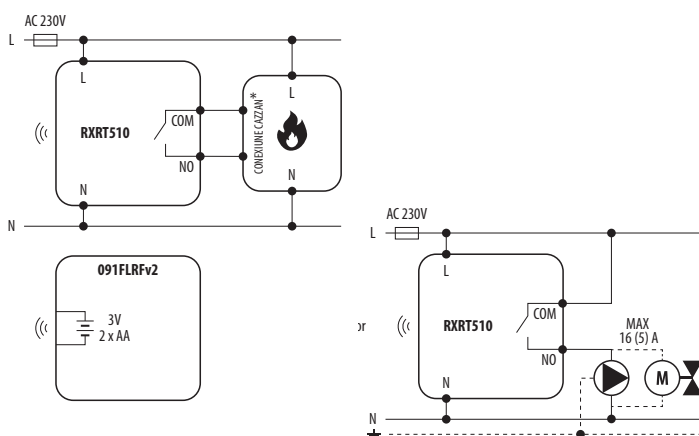
## Caracteristici

- Dispozitive sincronizate din fabrică
- Oferă posibilitatea de a comanda orice sursă de încălzire
- 6 programe predefinite
- 3 programe individuale, care pot fi personalizate.
- Codurile de transmisie sunt unice
- Revenirea automată a semnalului după întreruperile de curent
- Pachetul include și un picior de susținere pliabil

## Date tehnice

Tip produs	Termostat programabil cu radio frecvență
Algoritm de control	Histerează: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ sau $\pm 1^{\circ}\text{C}$
Amperaj maxim	16 (5) A
Comunicare	Wireless, 868 Mhz
Dimensiuni termostat (mm)	154 x 80 x 30
Dimensiuni receptor (mm)	96 x 96 x 27
Interval de temperatură	$5^{\circ}\text{C} \sim 30^{\circ}\text{C}$
leșire	NO/COM-Lipsită de potențial
Pasul de măsurare al temperaturii	$0.2^{\circ}\text{C}$

## Diagramă de conectare



## Dimensiuni

