

## CRONOTERMOSTATO RT 510RF

Elegante cronotermostato de ambiente radiofrecuencia con un moderno diseño y pantalla LCD retroiluminada. Dispone de cinco pulsadores para aumento y disminución de temperatura de consigna, protección antihielo, modo vacaciones, modo manual, incremento de horario en programa. También dispone de tres pulsadores ocultos bajo la tapa para ajuste de hora, ajustes de programas de calefacción y pulsador de reset/test de emparejamiento.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Pre-sincronizado con "Plug-and-Play"
- ▶ Rango de temperatura 5 - 35 °C
- ▶ Cronotermostato para montaje en pared o sobre mesa
- ▶ Receptor de caldera con contacto libre de tensión
- ▶ Receptor de caldera con interruptor ON/OFF y AUTO/MAN
- ▶ Modo vacaciones
- ▶ Programaciones: 5 + 2 (lunes a viernes + fin de semana) / diario - (6 horarios y temperaturas diferentes para cada día)
- ▶ Multigenerador de códigos de frecuencias
- ▶ Posibilidad de trabajar con más de un receptor

### DATOS TÉCNICOS Termostato

Alimentación	2 x AA Baterías
Rango	5 - 35 °C
Tamaño	120 x 96 x 27 mm

### DATOS TÉCNICOS Receptor

Alimentación	230 V 50 Hz
Potencia	16 (5) A
Tamaño	96 x 96 x 27 mm



↓  
↑ 27mm



L Línea      N Neutro      COM Común      NO Normalmente abierto

## CRONOTERMOSTATO RT 510



↓  
↑ 27mm



Elegante cronotermostato de ambiente con un moderno diseño y pantalla LCD retroiluminada. Dispone de cinco pulsadores para aumento y disminución de temperatura de consigna, protección antihielo, modo vacaciones, modo manual, incremento de horario en programa. También dispone de tres pulsadores ocultos bajo la tapa para ajuste de hora, programas de calefacción y pulsador de reset.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Rango de temperatura 5 - 35 °C
- ▶ Cronotermostato para montaje en pared
- ▶ Con contactos libres de tensión conmutados
- ▶ Modo vacaciones
- ▶ Programaciones: 5 + 2 (lunes a viernes + fin de semana) / diario - (6 horarios y temperaturas diferentes para cada día)

### DATOS TÉCNICOS

Alimentación	2 x AA Baterías
Potencia	3 (1) A
Rango	5 - 35 °C
Tamaño	120 x 96 x 27 mm

L Línea      COM Común      NC Normalmente cerrado      NO Normalmente abierto