

EURO-RF

Cronotermostato sin hilos



Cronotermostato (Ref: 12.020)

APLICACIONES:

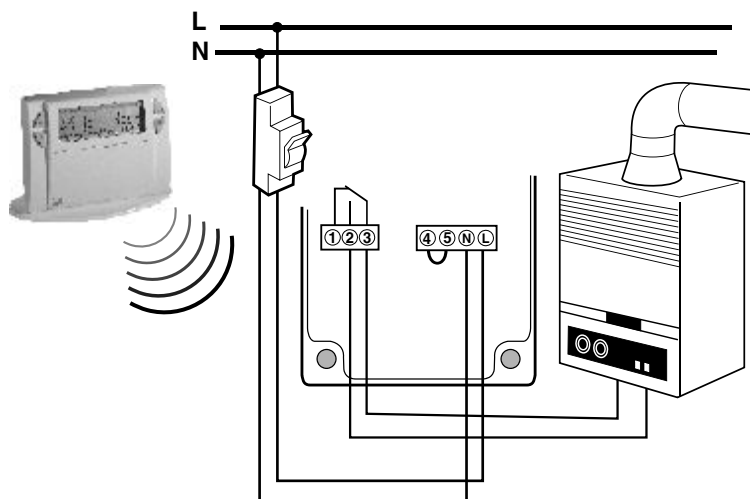
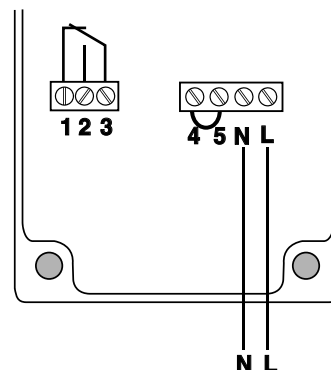
- Programación y regulación de una instalación de calefacción según la temperatura ambiente.
- Compatible con la mayoría de las calderas del mercado, murales o de suelo.

CARACTERÍSTICAS:

- 3 niveles de temperatura regulables.
- 3 programas pre-registrados de fábrica y uno libre.
- Los programas son seleccionables independientemente para cada día de la semana
- Posibilidad de seleccionar regulación todo/nada (recomendado para caldera mural) o cronoproporcional (recomendado para suelo radiante por su inercia térmica).
- Programa de vacaciones ajustable de 1 a 99 días.
- Función contador de horas (gestión del mantenimiento de su instalación).
- Función anti-bloqueo de la bomba.
- Indicador de cambio de las pilas.
- Diseño atractivo, que combina con todos los estilos de decoración.
- Muy fácil de usar.
- Una gran pantalla de LCD permite una rápida y sencilla lectura de toda la información.
- Muestra por pantalla las temperaturas seleccionadas, la temperatura de la habitación y el programa.
- La base se conecta antes de montar el aparato sobre la pared.
- Se suministran las 2 pilas LR6.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- | | |
|--|----------------------------|
| • Funcionamiento mediante: | 2 pilas de 1,5V LR6. |
| • Poder de ruptura con carga resistiva: | 8A 250Vac. |
| • Poder de ruptura con carga inductiva | |
| coseno =0,6: | 2A 250Vac. |
| • Diferencial estático: | 0,3 K. |
| • Precisión del reloj: | 1 seg./24 h. |
| • Temperatura de funcionamiento: | 0°C a +50°C. |
| • Temperatura de almacenaje: | +10°C a +60°C. |
| • Sección máx. de los cables a conectar: | 1 de 2,5 mm ² . |
| • Aislamiento Clase: | II. |
| • Protección Clase: | IP30. |
| • Alcance dentro vivienda: | 25m |



Distribuido por: