



RA301

CRONOTERMOSTATO

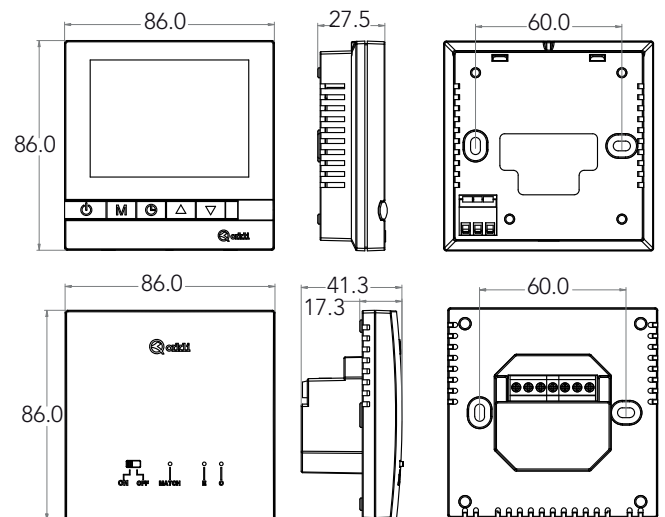
Cronotermostato de radiofrecuencia modelo ON/OFF que permite la regulación de la temperatura de calefacción diaria en intervalos de media hora, pudiendo configurar 2 tipos de temperatura (de confort y de ahorro). Consta de dos módulos diferenciados: receptor y emisor.



• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REFERENCIA	RA301
Código EAN	

AJUSTE DEL DIFERENCIAL DE CONMUTACIÓN:	0,6 °C (variable de 0,4 °C a 2 °C)
INTERVALO DE AJUSTE DE LA TEMPERATURA:	10 °C – 30 °C
INTERVALO DE TEMPERATURAS DE FUNCIONAMIENTO:	0 °C – 45 °C
INTERVALO DE TEMPERATURAS DE ALMACENAMIENTO:	0 °C – 50 °C
PRECISIÓN DE LA PANTALLA:	0,5 °C
PANTALLA LCD:	de segmentos
INTERVALO DE HUMEDAD:	5 - 95 % de humedad relativa (sin condensado)
GRADO IP:	IP20
CAJA:	PC ignífugo
MÁXIMA CAPACIDAD DE CARGA:	250V / 12A (carga resistiva)
ALIMENTACIÓN EMISOR:	3 V (2 pilas alcalinas)
ALIMENTACIÓN RECEPTOR:	230V
FRECUENCIA DE TRABAJO:	433 MHz



• DIAGRAMA DE CABLEADO DEL RECEPTOR

La conexión o comunicación entre el emisor y el receptor se hace través de radiofrecuencia, pero el receptor se debe de conectar mediante cables.

Para conectar esta unidad a la red a través de los terminales, vaya al interior del termostato y proceda con el cableado como se indica en la descripción gráfica.

Nota: Asegúrese de que todos los cables estén conectados de acuerdo con los diagramas de cableado y manténgalos alejados del agua, el barro y de otros materiales para evitar que se produzcan daños en la unidad.

