

REGULADOR SUELO RADIANTE FRÍO /CALOR CON APOYO DE FANCOIL

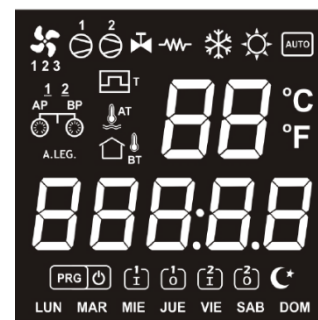
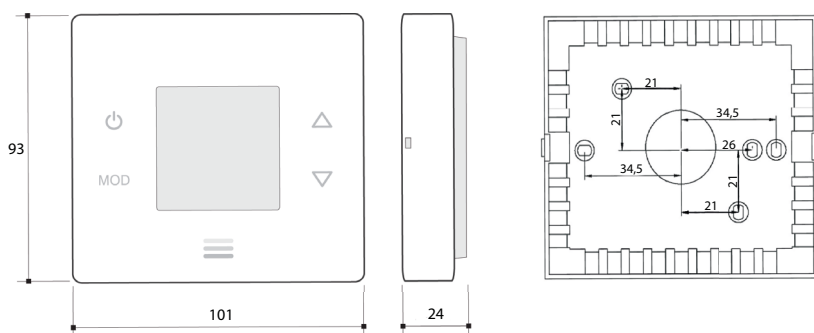


CARACTERÍSTICAS

- Funcionamiento: Frío / Calor
- Programa Diario / Semanal
- Salida válvulas Todo / Nada
- Ventilador: 3 velocidades o EC
- Ventilador Modo: auto o continuo
- Parada remota
- Parámetros de funcionamiento configurables
- Alimentación 230 V / 50 Hz



DIMENSIONES (mm)

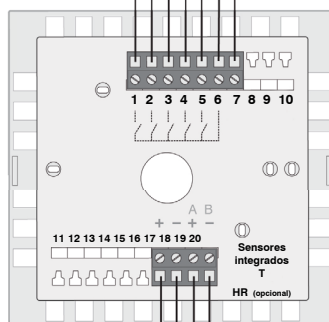


Código	Descripción
CO14010	SF27C Regulador temperatura con comunicación MODBUS
CO14011	SF27CH Regulador temperatura y humedad con comunicación MODBUS

Salidas por contactos de relé polarizados con tensión (borna 6)

- Relé 5: VÁLVULA SUELO RADIANTE
- Relé 4: VÁLVULA FAN-COIL
- Relé 3: VELOCIDAD BAJA VENTILADOR FAN-COIL
- Relé 2: VELOCIDAD MEDIA VENTILADOR FAN-COIL
- Relé 1: VELOCIDAD ALTA VENTILADOR FAN-COIL

L TENSIÓN ELÉCTRICA DE FUNCIONAMIENTO
N 100...250 V



VELOCIDAD VENTILADOR 0 %... 100 % +
Referencia velocidad ventilador -

- CANAL DE COMUNICACIONES SERIE RS-485
+ Modbus RTU
Canal de comunicaciones AISLADO