

MÓDULO SUELO RADIANTE

Módulo de expansión para instalaciones de suelo radiante o calefactores de calor (calderas) y de frío (enfriadoras).

La temperatura de la zona es medida desde el sistema dual sensor instalado en la difusión motorizada por lo que no es necesario ningún termostato adicional.

Dispone de 5 modos de funcionamiento: Aire frío, Aire caliente, Suelo radiante en calor, Aire + suelo refrescante y Aire + Suelo radiante.

Permite el control de hasta 8 electroválvulas y dispone de salida relé **Normalmente abierto (NO+NC+C)** para el control de la caldera/enfriadora si fuese necesario.



CARACTERÍSTICAS

Conexión Bus KOOLNOVA. Dos hilos sin polaridad.

Plug & Play. Autoinstalable. No necesita programación alguna.

Autoalimentado. No necesita alimentador externo.

Control de hasta 8 electroválvulas.

Relé para ON/OFF de la caldera/enfriadora.

Ampliable a 16 zonas añadiendo otro modulo adicional.

Potencia de conmutación: 230 VAC- 2 VA
30 VDC- 30 VA



PLANO DE DIMENSIONES

MEDIDAS EN MM.

