

TERMOSTATOS PARA FAN COILS

Termostato electrónico DIAMOND



Termostato digital configurable con selección automática o manual de las 3 velocidades del ventilador. Selección verano/invierno, manual o centralizada, mediante una entrada, zona neutra y changeover en el agua de ida. Posibilidad de control sobre las válvulas, sobre el ventilador o sobre ambos. Pantalla LCD con visualización de: velocidad del motor fan coil, temperatura programada, temperatura ambiente, modalidad de funcionamiento (“Verano” o “Invierno”) y válvula activa. Preinstalación para sonda exterior y sonda de envío.

Alimentación	230V~ -15/+10% o 24V~ -15/+10%	Control de velocidad	Automático / manual
Intervalo de funcionamiento	Programable: 5 .. 35°C	Diferencial	0.2 .. 1.0°C
Sensor interior	°NTC (4K7 @ 25°C)	Banda proporcional regulable	0.8 .. 8.0°C
Salidas (relé N.A.): 3xvelocidad	3x3A @ 250V	Pulsadores	Menú / encendido / apagado / velocidad
Salidas: 4x válvulas (on/off o 3 puntos), servomandos, resistencias y bombas de calor	4x1A (cosfi=1)r	Pantalla LCD	3 cifras (12 mm)
		Dimensiones	A96 L129 P37mm
		Grado de protección	IP20

Código	Modelo	P.V.P./€
CT-1031	DIAMOND	87,82

Termostato electrónico DIAMOND 2



Termostato con selector verano / off / invierno y selector de las tres velocidades del motor, que puede ser controlado mediante un termostato o estar siempre en funcionamiento. Posibilidad de controlar 1 ó 2 válvulas y de conectar un termostato de mínima. Sensor interior y preinstalación para sonda remota.

Alimentación	230V~ -15/+10%	Salida (relé)	5(1)A @ 250V~ SPST
Intervalo de funcionamiento	10 .. 30°C	Selector 1	3 velocidades
Diferencial	< 0.5 °C	Selector 2	Verano / off / invierno
Sensor interior	NTC (4K70hm @ 25°C)	Dimensiones	A96 L129 P37mm

Código	Modelo	P.V.P./€
CT-1032	DIAMOND 2	44,38