

Serie Slimline

Modelo: Slimline



Rango de temperatura	05-35 °C 41-95 °F	Networking Facility	No
Pantalla de retroiluminación blanca	Sí	Opción °C / °F	Sí
Modo no programable	Sí	Sensor de aire integrado	Sí
Programación de 5/2 días	Sí	Sonda remoto de aire	Sí
Modo de programación de 7 días	Sí	Sensor de suelo	No
Número de niveles de calor	4	Sonda remota incluida	No
Inicio óptimo	Sí	Corriente de conmutación máxima	3A
horas de conmutación (modo temporizador)	0	Exactitud +/-	+/-1°C
Función de vacaciones	Sí	Infrared Remote Control Option	No
Función de bloqueo del teclado	Sí	Diferencial de conmutación ajustable	Sí
Función de retención de temperatura	Sí	Suministro	230VAC
Anulación de la temperatura	Sí	Dimensiones instalado	99 x 86 x 15mm (Al,An,Pr)
Función de anulación de temperatura	Sí	Peso	195g
Protección anticongelación	Sí		

Tabla de características

CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	AJUSTE	CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN	AJUSTE
01	Formato de temperatura	00 = °C, 01 = °F (00 = pred.)	08	Selección del sensor	00 = Sensor integrado (predeterminado) 01 = Sensor remoto de aire
02	Diferencial de conmutación	01° - 03°C (01°C pred.)	09	Limit temperatura del suelo	No está en uso
03	Protección anticongelación	00 = habilitado (pred.), 01 = deshabilitado	10	Inicio óptimo	00 = deshabilitado (pred.) 01 = 1 hora
04	Frost Protection Temperature	07° - 17°C (12° pred.)	11	Tasa de cambio	02 = 2 horas 03 = 3 horas Solo información
05	Retardo de salida	00-15 minutos (00 = pred.)	12	Modo programa	00 = No programable 01 = 5/2 días 02 = 7 días
06	ID comunicaciones	No está en uso			
07	Up/Down Temperature Limit	00° - 10°C (00° = pred.)			

Dimensiones del producto (mm) y especificación de cableado

