

TERMOSTATOS DE AMBIENTE - Termostatos de ambiente

Termostato de ambiente mecánico

Termostato de ambiente con membrana inoxidable de vapor saturado. -Regulación de temperatura +5°C a +30°C

- Diferencial 0,6°C a 20°C
- Gradiente térmico 1K / 15 min
- Potencia de contactos 10(3)A / 250V
- Protección Clase II IP30

Referencia	Código	Descripción	Cantidad	PVP/€
BELUX TI-NL	0403202NV	3 contactos	100	
BELUX TLI-NL	0403152NV	3 contactos + lámpara	100	
BELUX TOF-NL	0403162NV	3 contactos + lámpara + interruptor ON/OFF	100	
BELUX TIC-NL	0403302NV	3 contactos + lámpara + interruptor INV/VERANO	100	


Termostato de ambiente electrónico digital

Termostato de ambiente electrónico con pantalla digital de grandes dimensiones para el control de temperatura.

- LCD para la visualización de la temperatura ambiente
- Función ON-OFF
- Operativo para calefacción y aire acondicionado
- Protección antihielo a 5°C en posición OFF
- Lectura de la temperatura cada 20 seg.

Se suministra con pilas

- Regulación de temperatura + 5°C a +35°C
- Diferencial de temperatura 0,5°C a 20°C
- Gradiente térmico 1K / 15 min
- Potencia de contactos 8(3)A / 250V
- Alimentación con 2 baterías de 1,5V AAA
- Protección Clase II IP30

Referencia	Código	Descripción	Cantidad	PVP/€
BELUX DIGITAL	0403600	2 contactos	100	

NEW

Termostato de ambiente electrónico digital BTD

Termostato de ambiente electrónico con pantalla digital de grandes dimensiones y con temporizador. Para instalaciones de climatización (calor y frío).

- Display: pantalla LCD retroiluminada (backlight)
- Función ON-OFF
- Modo: confort, reducida, antihielo, temporizador, bloqueo, vacaciones, etc.
- Regulación: interna o externa o combinada (sensor NTC)

Se suministra con pilas

- Regleta de conexiones: desmontable (screw)
- Rele: 5(3)A/250V
- Regulación: + 5°C a +35°C
- Diferencial de temperatura: 0,1°C
- Protección: Clase II IP30
- Alimentación: Baterías 2x1,5VAAA
- Medidas: 80x83x23mm
- Apto para "Cajetín de obra"

Referencia	Código	Descripción	Cantidad	PVP/€
BTD	0404542	2 contactos	20	
Sonda NTC	04WFHS001	10kΩ a 25°C	20	

Termostato de ambiente electrónico digital RF

El Belux Digital RF es un termostato de ambiente inalámbrico que permite controlar y regular su sistema de calefacción (gas, gasoil o eléctrica) o de frío.

- Pantalla LCD con indicación temperatura ambiente
- Función ON-OFF
- Modo temperatura de confort o reducida
- Baterías de litio
- Posibilidad de conectar una sonda exterior (suelo)

Termostato

- Precisión de la medición 0,1°C
- Temperatura de funcionamiento 0°C-50°C
- Rango de ajuste temperatura 5°C - 37°C (0,5°C)
- Características de regulación:
 - Regulación proporcional integral (ciclo:15 minutos) ó
 - Diferencial estático (0.3°K)
 - Ciclo anti-corte: 3min en OFF, 2min en ON.
- Protección eléctrica Clase II - IP30
- Alimentación pilas 2 x 3V (CR2430)
- Sonda externa opcional NTC 10k a 25°C

Receptor

- Temperatura de funcionamiento 0°C-50°C
- Protección eléctrica Clase II - IP44
- Alimentación 230Vac 50Hz
- Frecuencia de radio y zona de recepción
 - 433.92 MHz, <10mW
 - Alcance de 100m aprox. en espacio abierto
 - Alcance de 30m aprox. en entorno residencial
- Certificaciones CE. EN 300220-1, EN 301489-1 (certificaciones de radiofrecuencia)
- Salida Relé 12A 250Vac



Referencia	Código	Descripción	Cantidad	PVP/€
BELUX DIGITAL RF	04WFHK002		10	
Sonda NTC	04WFHS001	10kΩ - 3 metros	10	