



## BASIC2

Termostato digital filar.



## Descripción BASIC2

Termostato digital filar con funciones marcha/paro, selección de temperatura de consigna y modo de funcionamiento (paro/frío/calefacción). Salida todo/nada mediante relé conmutado.

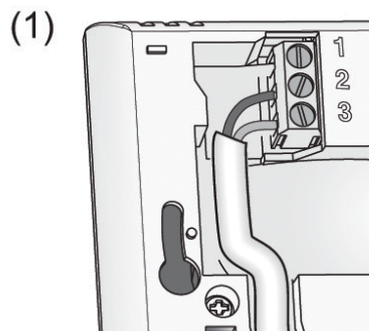
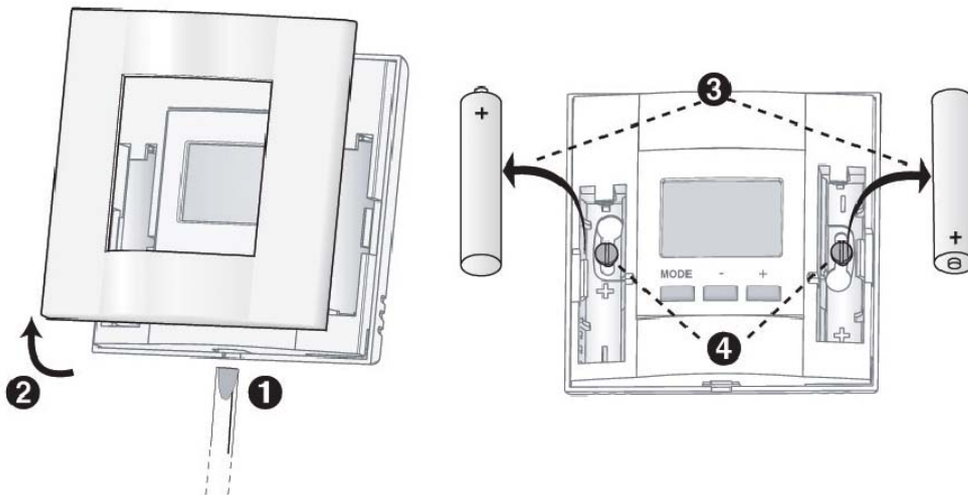
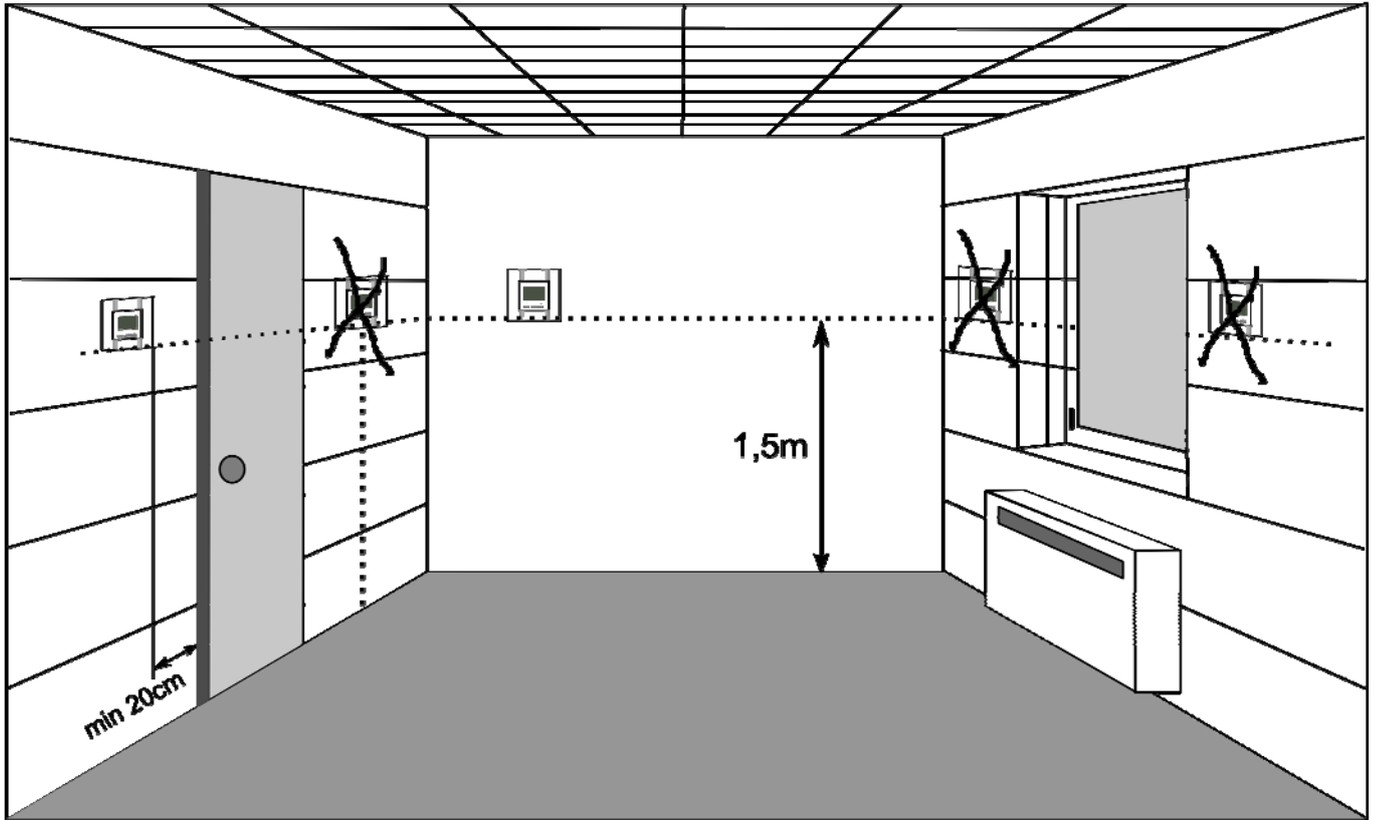
**Aplicaciones:** Este termostato puede utilizarse para controlar una rejilla motorizada o una compuerta con servomotor.

<b>Características técnicas</b>	
Alimentación	2 pilas Alcalinas 1,5 V LR03 AAA
Clase de aislamiento	Clase II
Regulación	PI (Proporcional integral)
Temperatura de almacenaje	-10°C → +70°C
Temperatura de funcionamiento	0°C → 40°C
Dimensiones	80 x 80 x 23 mm
Acción automática	Tipo 1. C
Indice de protección	IP30
Clasificación al fuego	Vo
Polución	Normal
Producto conforme a los requerimientos de las directivas 89/336/EEC (compatibilidad electromagnética) y 73/23/EEC modificada el 93/68/EEC (Baja tensión)	



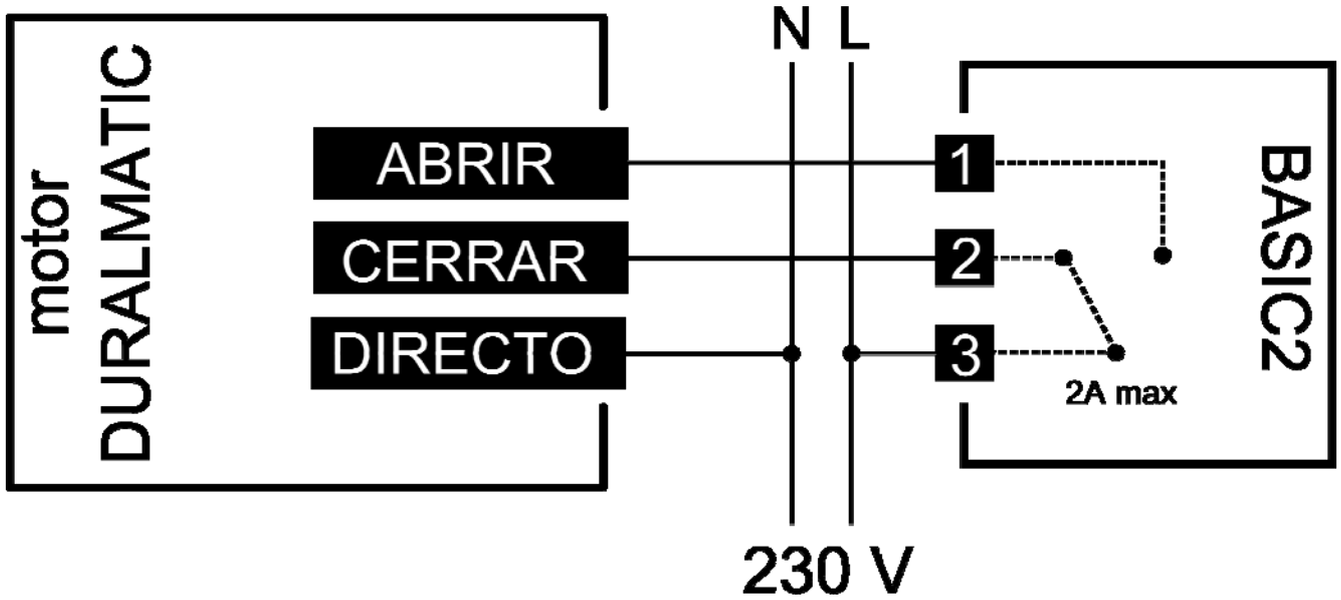


## Instalación BASIC2





## Conexión eléctrica



## Configuración

Pulse 10 segundos la tecla MODE para entrar en modo configuración.

Una vez en configuración cada pulsación breve sobre MODE pasa al menú siguiente.

1		Temperatura ambiente		Temperatura de consigna
2		Ajuste de la medida de la temperatura de $\pm 5^{\circ}\text{C}$		0.0°C
3		Relé en posición abierta		Relé en posición cerrada
4		Teclado bloqueado		Teclado desbloqueado



## **Utilización**

Para seleccionar un modo, pulse sucesivamente la tecla MODE.

Para modificar la temperatura de consigna de un modo mantenga pulsadas las teclas + ó -. Modificación por pasos de 0,5 °C.

Para visualizar la temperatura ambiente (o de consigna según configuración) pulse brevemente las teclas + ó -.

Para modificar la visualización de la pantalla entre modo configuración ver tabla página 4.

La visualización del picto ON indica que el termostato está pidiendo calor o frío.