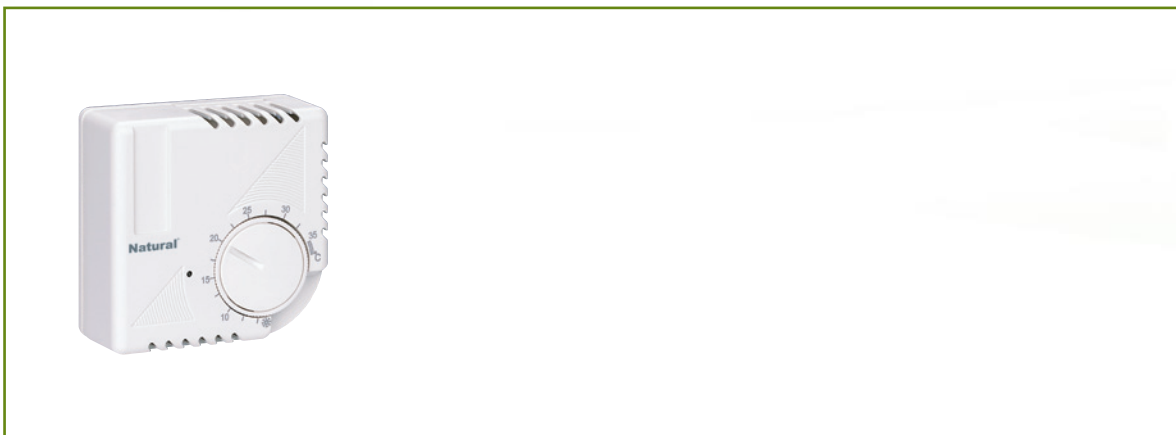


FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Technical Data

CE RoHS ISO9001 Patent

NTL-7000

Voltaje	230VAC
Max Carga	NO: 16A NC: 10A
Rango Temperatura	0-40°C
Funcion	enfriar / calentar
Diferencial conmutacion	±4K
Sensor	interno
Temperatura Ambiental	-10~50°C
Clase Proteccion	IP20
Material	ignifugo UL 94 V-0
Tipo sensor	bimetalico

Art. No.	Control Type	Control Type	Descripcion
51060630FNC	Mecanico	NO+NC	termostato bimetalico interno, resitor acelerante

Ajuste de la escala de temperatura:

A los dos días de la instalación, para obtener un ajuste preciso de la escala, medir la temperatura ambiente con un termómetro de referencia, colocar a un lado el termostato, sujetando la parte desgastada del pomo, girar el índice con una moneda, para alcanzar el mismo valor del termómetro.

Sugerimos instalar el equipo a unos 1,5 mt del suelo o de cualquier fuente de calor.

