



# Natural<sup>®</sup>

## FICHA TÉCNICA MODELO: NTL-8000

### CARACTERÍSTICAS :

- Diseño compacto
- Conjunto de temperatura
- Capacidad de conmutación
- Controlador de temperatura interior para el Gabinete del interruptor

Especialmente utilizado para controlar el filtro del ventilador, el calentador y el intercambiador de calor, también podría monitorizar la temperatura interior del gabinete eléctrico cuando se trabaja como despertador de señal.

### DATOS TÉCNICOS :

1. Sensor Makebimetal como conjunto de sensibilidad al calor para la realimentación del calor
2. Sistema de puntos de contacto: Punto de Contacto de conmutación individual como componente de interruptor instantáneo
3. Carga permitida del punto de contacto
  - KL5-3 (calefacción)
  - AC10(4)
  - DC = 30W
  - KL5-4 (refrigeración)
  - AC5(4)DA
  - DC = 30W
  - (D)= carga de sensibilidad a  $\text{COS}\Phi = 0,6$
4. Rango de ajuste: + 5 °C a + 60 °C
5. Peso: 105 gappr
6. Tamaño 70 × 70 × 33 5mm
7. Reemplazo del disco del interruptor: 1K ± 0,8 K
8. El alcance del voltaje es amplio, se puede utilizar en cualquier tipo de rom de 24V a 230V
9. El bloque de terminales de conexión de ahorro de tiempo se puede instalar con scrow desde el exterior
10. Fácil instalación se puede instalar en carril din de 35mm vertical u horizontal de acuerdo con EN50022, se puede cortar al perfil del Gabinete NS/35-ES con su adaptador accesorio



# ESTRUCTURA :

48V 60V N	24V N			(L1*) L	(L2*) 250V N	115V N
1	2	3	4	5	6	7

