

## Thermostate "TH-H" - "TH-K"



TypTH-Hund-KNeu.jpg

### Beschreibung

Die Kleinthermostate sind speziell geeignet für den Einsatz in Schaltschränken bzw. in anderen geschlossenen Gehäusen.

Typ „TH-K“ wird verwendet für die Steuerung von Kühlung, Lüfter oder als Signalgeber.

Typ „TH-H“ findet Einsatz als Regelung von Heizungen oder als Signalgeber.

### Technische Details

Hysterese	7K (± 3K Toleranz)			
Einstellbereich	0...60° C	-20...+40° C	- 25...+35° C	+20...+80° C
Maße (LxBxH)	60 x 33 x 42 mm			
Befestigung	Clip für DIN Hutschiene 35 mm EN 60715 und 15mm			
Gewicht	TH-H: 44 g TH-K: 46g			
Schutzart	IP 30			
Anschluß	2-polige Klemme			
	Anzugsdrehmoment: 0,4 Nm			
	Klemmbereich max.: 2,5 mm <sup>2</sup>			
EMC	EN55014-1-2; EN61000-3-2; EN61000-3-3			
Max. Schaltleistung	AC 250 V, 10 (2) A			
	AC 120 V, 15 (2) A			
	DC 30 VA			
Kontakt	Bimetall			
	TH-H: Öffner			
	TH-K: Schließer			
Einsatz- / Lagertemperatur	-45 bis +80 °C			
Prüfzeichen	Regler / controller VDE			
Lebensdauer	> 100.000 Zyklen			