

# TEMPERATURMANAGEMENT

## REGELN

Beschreibung: HYGROTHERME 230 V AC 50-60 Hz. IP20

Referenz:

**HT250**

## Beschreibung:

<b>Zubehör Typ:</b>	HYGROTHERME. Temperatur und Luftfeuchtigkeit einstellbar
<b>Kompatible Produktreihe:</b>	
<b>Kompatible Produkte:</b>	
<b>Maße:</b>	77x60x43 mm. Vertikale Montage mit 35 mm DIN-Schienenclip.
<b>Materialien:</b>	Kunststoff nach UL94 V0
<b>Stärke:</b>	
<b>Oberfläche:</b>	
<b>Farbe:</b>	Lichtgrau
<b>Schutzart:</b>	
<b>Module:</b>	
<b>Maximale Belastung:</b>	
<b>V.E.:</b>	1
<b>Lieferung:</b>	

## Kodierung:

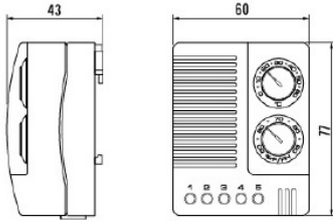
<b>EAN:</b>	8431044400143
<b>Zolltarifnummer:</b>	85.38.10.00
<b>ETIM 8.0:</b>	EC004587

## Technische Daten:

Max. Schaltleistung (Relaisausgang):  
NC: 240 VAC 6 (1) A  
NO: 240 VAC 8 (1,6) A  
Anschluss: 5-polige Klemme, Anzugsmoment 0,5 Nm max.:  
Starrdrahtleitung 2,5 mm<sup>2</sup>, Litzenleitung 1,5 mm<sup>2</sup>.

## Merkmale:

Schaltdifferenz (Temperatur): 2 K ( $\pm 1$  K Toleranz) bei +25 °C, 50 % rF.  
Schaltdifferenz (Feuchtigkeit): 4 % rF ( $\pm 1$  % Toleranz) bei +25 °C, 50 % rF.  
Betriebstemperatur: 0 bis 60 / -20 bis 80 °C.  
Kontaktart: Wechsler (Relais).  
Einstellbereich Feuchtigkeit: 50-90 % RH. Temperaturbereich: 0-60 °C.



## AUSLAUFZEIT:

Produkt gemäß WEEE-Richtlinie.

## UMWELT RICHTLINIEN:

RoHS - REACH