



TEMPERATURMANAGEMENT

REGELN

Beschreibung: THERMOSTAT NC. IP20

Referenz:
TS01

Beschreibung:

Zubehör Typ:	THERMOSTAT NC. Regelung von Heizgeräten
Kompatible Produktreihe:	
Kompatible Produkte:	
Maße:	60x33x43 mm. Befestigung: Clip für 35 mm DIN-Schiene.
Materialien:	Kunststoff nach UL94 V0
Stärke:	
Oberfläche:	
Farbe:	Lichtgrau
Schutzart:	
Module:	
Maximale Belastung:	
V.E.:	1
Lieferung:	

Kodierung:

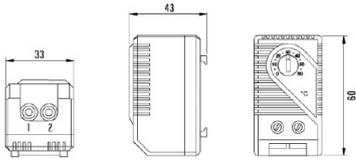
EAN:	8431044251035
Zolltarifnummer:	85.38.10.00
ETIM 8.0:	EC004587

Technische Daten:

Max. Schaltleistung:
250 AC 10 (2) A, 120 AC 15 (2)A - 30 W DC (24-72 V)
Schalttemperaturdifferenz: 7 K (± 4 K Toleranz).
Anschluss: 2-polige Klemme, Anzugsmoment 0,5 Nm max.:
Starrdrahtleitung 2,5 mm², Litzenleitung 1,5 mm².

Merkmale:

Temperaturbereich: 0 °C / +60 °C.
Betriebstemperatur: -20 °C / +80 °C.
Service: > 100.000 Zyklen
Thermostatischer Bimetallsensor.
Sprungkontakt und Widerstand < 10 m ohm.



AUSLAUFZEIT:

Produkt gemäß WEEE-Richtlinie.

UMWELT RICHTLINIEN:

RoHS - REACH