



THS

**TERMOSTATO CON CONTATTO DI SCAMBIO
A BASSO VALORE DI ISTERESI**



CARATTERISTICHE	Unità	THS2
Contatto	-	Contatto di scambio
Scala di regolazione temperatura	°C	0 / +60
Precisione	°C	±3
Isteresi	°C	1
Corrente di commutazione massima		
NC-100-250V AC (carico induttivo cos phi 0,6)	A	10 (2)
NA-100-250V AC (carico induttivo cos phi 0,6)	A	5 (2)
Potenza di commutazione massima in V DC	W	30
Sensore	-	Bimetallo
Vita utile	cicli	> 100.000
Collegamento	-	Morsetto a 4 poli 2,5 mm ²
Contenitore	-	PA6, UL94 VO autoestinguente, colore RAL 7035
Grado di protezione	-	IP20
Temperatura di utilizzo	°C (°F)	-40 / +80 (-40 / +176)
Temperatura di stoccaggio	°C (°F)	-45 / +80 (-49 / +176)
Montaggio	-	Su guida DIN 35 mm EN50022
Installazione	-	Variabile
Conformità / Certificazioni	-	CE
Dimensioni H x L x P	mm	64x37x45
Peso (con imballo)	kg	0,07 (0,08)

Accessori

Guida DIN plastica

GUIDADINPL

