

STHT.001

RISCALDATORI PTC CON PROTEZIONE DAL CONTATTO CON LA SUPERFICIE SCALDANTE CON INTEGRATO TERMOSTATO A VALORE PREFISSATO

Design ottimizzato per la minima temperatura superficiale del riscaldatore e una maggiore efficienza di trasferimento del calore.

Uno schermo in plastica termoresistente riveste l'unità evitando contatti diretti con le parti interne ad alta temperatura.

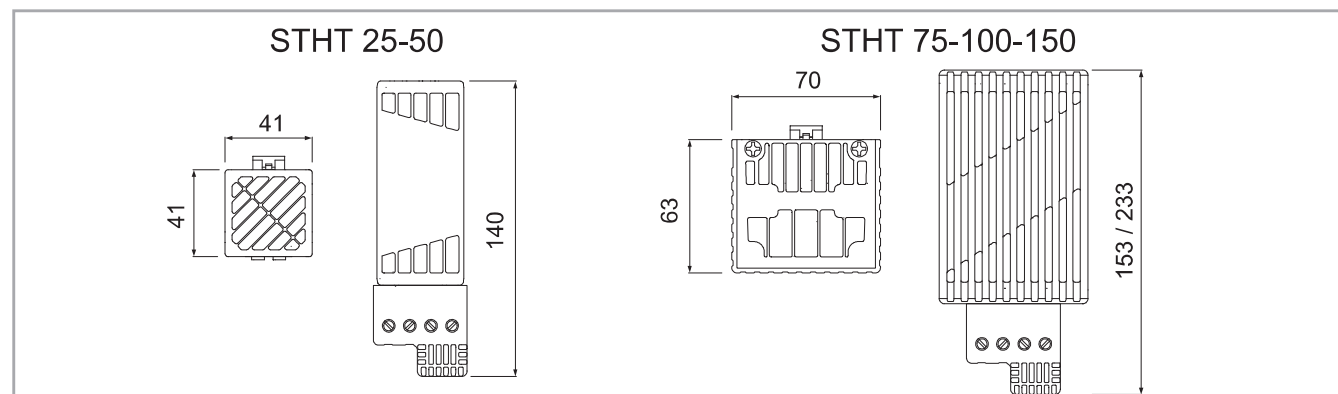
Connessione a morsetti.

Termostato a valore prefissato integrato.



CARATTERISTICHE	Unità	STHT25.001	STHT50.001	STHT75.001	STHT100.001	STHT150.001
Potenza*	W	25	50	75	100	150
Alimentazione	V	120~240V AC/DC				
Temperatura ON/OFF	°C (°F)	+5 / +15 (+41 / +59)				
Corrente di spunto	A	2,5	3,5	4	5	9,5
Fusibile ritardato (consigliato)	A	4	4	6,3	8	10
Elemento scaldante	-	PTC autoregolante				
Collegamento	-	Morsetto a 2 poli 2,5 mm²				
Classe di protezione	-	Classe II				
Grado di protezione EN60529	-	IP20				
Temperatura di utilizzo	°C (°F)	-45 / +70 (-49 / +158)				
Temperatura di stoccaggio	°C (°F)	-45 / +80 (-49 / +176)				
Dissipatore	-	Profilo di alluminio estruso ed anodizzato, con cover in plastica				
Montaggio	-	Su guida DIN 35 mm EN50022				
Installazione	-	In posizione verticale				
Dimensioni H x L x P	mm	140x44x41		153x70x63		233x70x63
Peso (con imballo)	Kg	0,18 (0,20)		0,42 (0,46)		0,70 (0,75)
Conformità / Certificazioni	-	CE				

*a temperatura ambiente 10°C (50°F)



Le caratteristiche tecniche, i dati ed i disegni possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.