



## 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.

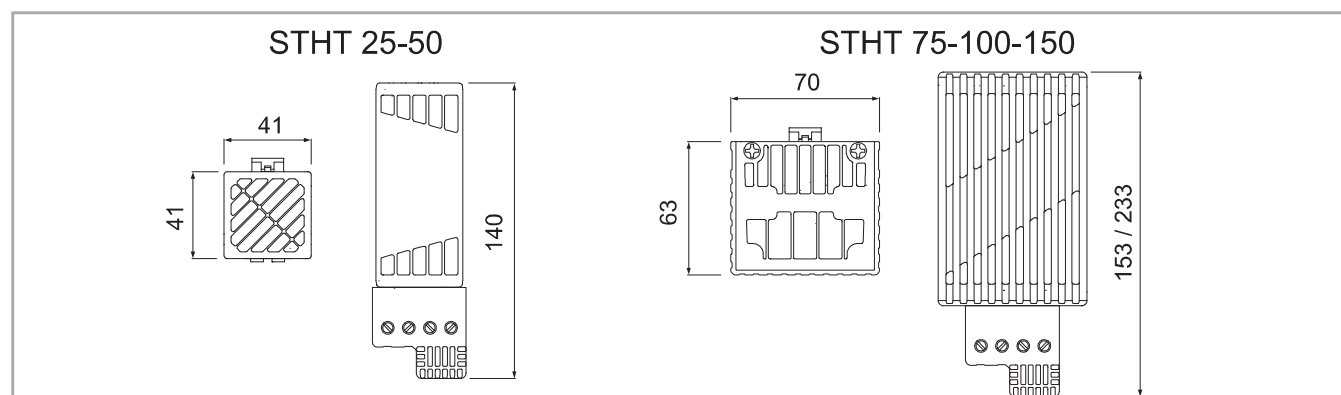
Connessione a morsetti.

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 mm <sup>2</sup>		
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.