

MHT

RISCALDATORI PTC COMPATTI

Riscaldatori PTC compatti con minimo spazio di fissaggio su guida DIN.

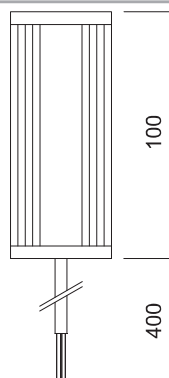
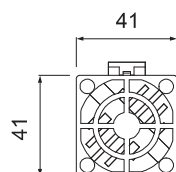


CARATTERISTICHE	Unità	MHT25	MHT50
Potenza*	W	25	50
Alimentazione	V	120-240V AC/DC	
Corrente di spunto	A	2,5	3,5
Fusibile ritardato (consigliato)	A	4	4
Elemento scaldante	-	PTC autoregolante	
Collegamento	-	Cavo bipolare 2x0,5 mm², L=400 mm	
Classe di protezione	-	Classe II	
Grado di protezione EN60529	-	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	
Montaggio	-	Su guida DIN 35 mm EN50022	
Installazione	-	In posizione verticale	
Dimensioni H x L x P	mm	100x41x41	
Peso (con imballo)	Kg	0,29 (0,24)	
Conformità / Certificazioni	-	CE, UL cRU File n. E301228	

* a temperatura ambiente 10°C (50°F)

Accessori

Termostato NC 0-60°C	THR2
Termostato doppio NC 0-60°C, NA 0-60°	THR22
Termoigrostatato 0-60°C, 20-90% UR	ETUH22.AA0
Igrostatato 10-90% UR	MUH



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