



FPH

RISCALDATORI PTC VENTILATI



FEATURES	Unit	FPH1200	FPH1201	FPH1500	FPH1501
Potenza*	W	1200		1500	
Alimentazione	V Hz	230 50/60	115 50/60	230 50/60	115 50/60
Elemento scaldante	-	PTC			
Protezione termica	-	Sicurezza termica in caso di rottura della ventola (auto-reset per 100.000 cicli)			
Contenitore	-	Plastica UL94 V-0, colore nero			
Ventilatore assiale	-	A cuscinetti, vita 50.000 h a 25 °C (77 °F), portata 160 m³/h a bocca libera			
Controllo operazioni	-	Opzionale	-	Opzionale	-
Collegamento	-	Morsetto 2P + T 2,5 mm²			
Uscita allarme	-	Opzionale	-	Opzionale	-
Classe di protezione	-	Classe I, contatto di terra			
Grado di protezione EN60529	-	IP20			
Temperatura di utilizzo	°C (°F)	-40 / +70 (-40 / +158)			
Temperatura di stoccaggio	°C (°F)	-45 / +80 (-49 / +176)			
Montaggio	-	Viti (M4)			
Installazione	-	In posizione verticale			
Dimensioni H x P x L	mm	95x160x120			
Peso (con imballo)	Kg	1,20 (1,27)			
Conformità / Certificazioni	-	CE			

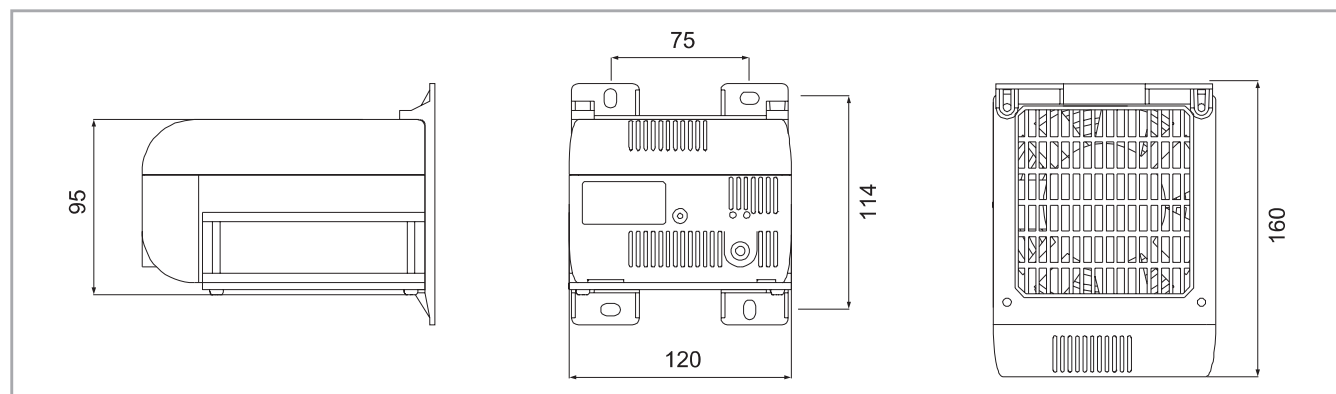
* a temperatura ambiente 10 °C (50 °F)

Versioni

Senza termostato bimetallico integrato	FPH1200.00	FPH1201.00	FPH1500.00	FPH1501.00
Con termostato bimetallico integrato	FPH1200.01	-	FPH1500.01	-
Con termostato elettronico integrato	FPH1200.02	-	FPH1500.02	-

Funzioni del controllo elettronico (solo per versione .02)

1. Controllo elettronico della temperatura
2. LED verde acceso per corretto funzionamento, LED rosso acceso in caso di malfunzionamento
3. Morsetto bipolare per uscita segnale di allarme 5-30V DC / 0,5A



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