

# REPORT

## Serie 7H



# finder®

SWITCH TO THE FUTURE

## Nuovi Riscaldatori da quadro con sistema PTC

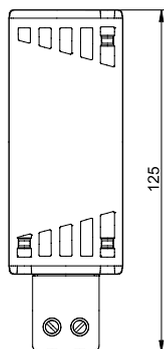
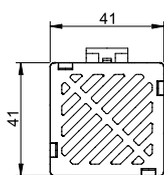
### Serie 7H

Previene la formazione di condensa  
e garantisce la temperatura ottimale  
all'interno di quadri elettrici.



### Caratteristiche

- Potenza di riscaldamento:  
25 - 50 - 100 - 150 - 250 e 400 W
- Tensione di alimentazione:  
230 V AC oppure  
110...230 V AC/DC
- Sistemi riscaldanti con PTC  
autoregolanti
- Versioni ventilate
- Profilo in alluminio con protezione  
plastica
- Posizionamento verticale
- Montaggio con clip su barra  
35 mm (EN 60715)



**Tipo 7H.51.0.230.0025**  
Potenza di riscaldamento 25 W

**Tipo 7H.51.0.230.0050**  
Potenza di riscaldamento 50 W

- Tensione di alimentazione 110...230 V AC/DC
- Sistema riscaldante con PTC autoregolante
- Profilo in alluminio con protezione plastica
- Temperatura di funzionamento: -45...+50°C
- Terminali a vite

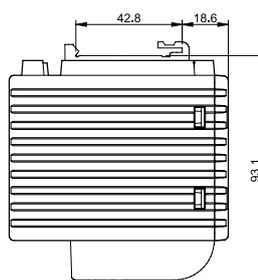
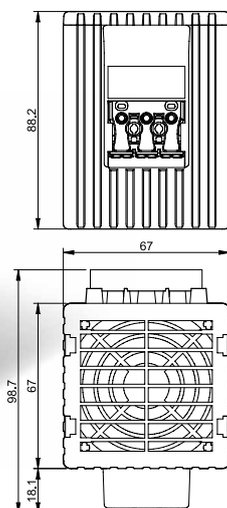
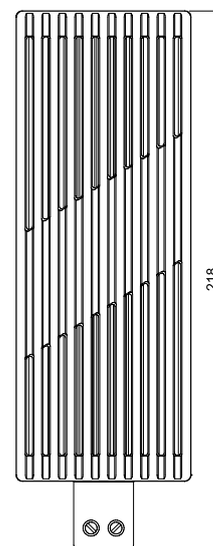
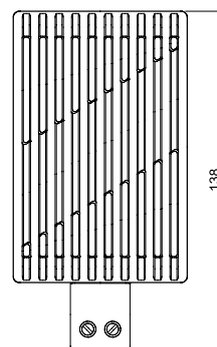
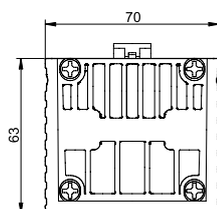


**Tipo 7H.51.0.230.0100**  
Potenza di riscaldamento 100 W



**Tipo 7H.51.0.230.0150**  
Potenza di riscaldamento 150 W

- Tensione di alimentazione 110...230 V AC/DC
- Sistema riscaldante con PTC autoregolante
- Profilo in alluminio con protezione plastica
- Temperatura di funzionamento: -45...+50°C
- Terminali a vite



**Tipo 7H.51.8.230.0250**  
Potenza di riscaldamento 250 W

**Tipo 7H.51.8.230.0400**  
Potenza di riscaldamento 400 W

- Tensione di alimentazione: 230 V AC
- Riscaldatore ventilato
- Sistema riscaldante con PTC autoregolante
- Profilo in alluminio con protezione plastica SAFE TOUCH
- Volume d'aria 30m<sup>3</sup>/h
- Temperatura di funzionamento: -40...+50°C
- Morsetti a collegamento rapido

FINDER si riserva il diritto di apportare modifiche ai suoi prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso. FINDER declina ogni responsabilità per i danni a cose o persone derivati da un uso errato o improprio dei suoi prodotti.