

# REPORT

SERIE 7H



**finder**<sup>®</sup>  
SWITCH TO THE FUTURE

**NEU**



Heizgerät mit Gebläse,  
Temperaturbegrenzung  
durch PTC-Technik

## Typ 7H.51

Verhindert die Bildung von Kondenswasser und gewährleistet eine optimale Temperatur in Schaltschränken und Gehäusen.

### Eigenschaften

- Heizleistung 250 oder 400 W
- Betriebsspannung 230 V AC
- Anschluss über Druckklemmen
- Für Tragschiene 35 mm (EN 60715), Befestigung durch Montage-Clip



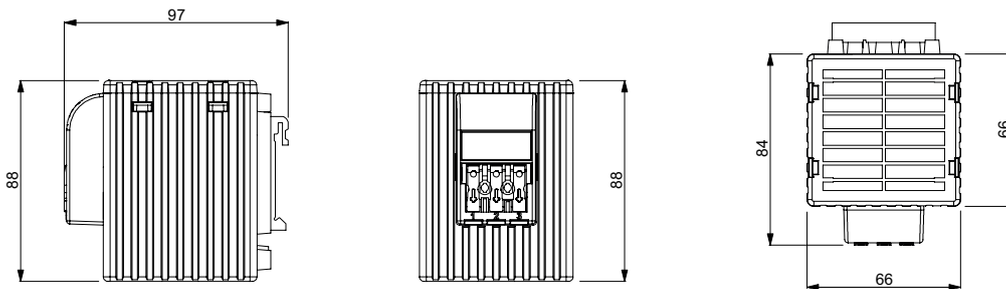
Zulassungen (Details auf Anfrage)



**Typ 7H.51.8.230.0250 - Heizleistung 250 W**  
**Typ 7H.51.8.230.0400 - Heizleistung 400 W**

- Heizgerät mit Gebläse
- PTC-Heizelement, selbstregulierendes Heizungssystem
- Aluminiumprofil in Kunststoffgehäusen (Schutz gegen Verbrennungen)
- Gebläse-Luftleistung 30m<sup>3</sup>/h
- Arbeitstemperaturbereich -40...+50°C
- Elektrische Anschlüsse durch Feder-Druckklemmen (Schraubenlos)
- Einbaulage vertikal
- Für Tragschiene 35 mm (EN 60715), Befestigung durch Montage-Clip

Abmessungen



Anschlussbild

