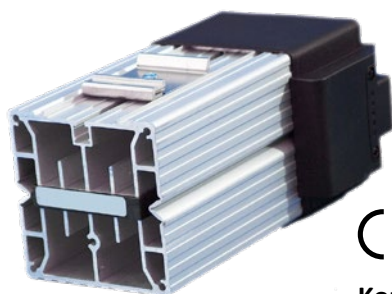


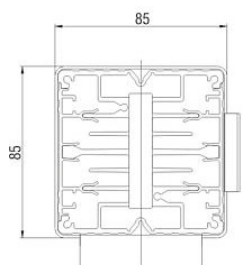
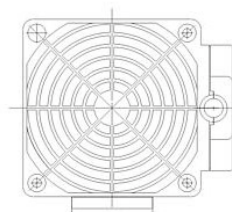
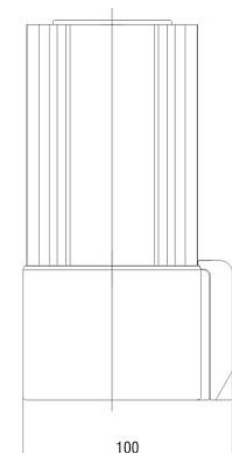
## KOMPAKTES HEIZGEBLÄSE HGL046

14.04.26

- Kompakte Bauform
- Clip-Befestigung
- Lange Lebensdauer
- Wartungsfrei
- Temperaturwächter



**Kompaktes Heizgebläse zur gleichmäßigen Temperierung von Schaltschränken und Gehäusen mit elektrischen/elektrotechnischen Einbauten. Dadurch werden Kondensatbildung oder Frost und daraus folgende Funktionsstörungen vermieden.**



- Betriebsspannung: AC 230 V, 50/60 Hz
- Temperaturwächter: Überhitzungsschutz bei Lüfterausfall mit automatischer Rückschaltung
- Heizelement: Widerstandsheizung
- Heizkörper: Aluminiumprofil, eloxiert
- Axiallüfter, kugelgelagert: 45 m<sup>3</sup>/h (50 Hz) bzw. 54 m<sup>3</sup>/h (60 Hz)
- Anschluss: interne Anschlussklemme 1,5 mm<sup>2</sup> mit Zugentlastung, Anzugsmoment 0,8 Nm max.
- Anschlussgehäuse: Kunststoff nach UL94 V-0, schwarz
- Befestigung: Clip für 35 mm DIN-Schiene, EN 60715 (seitenverdrehbar)
- Einbaulage: Luftstromrichtung vertikal (Luftaustritt oben)
- Einsatz-/Lagertemperatur: -45 bis +70 °C (-49 bis +158 °F)
- Einsatz-/Lagerfeuchtigkeit: max. 90 % rF (nicht kondensierend)
- Schutzklasse: I (Schutzleiter)
- Schutzart: IP20

**Approbation:** CE, EAC, entspricht RoHS, (UL (File-Nr. E150057) optional)

Artikel-Bez.	Artikel-Nr.	Heizleistung	Empf. Vorsicherung T	Abmessungen (L/B/T)
HGL046-250	101916	250 W	2,0 A	182 x 100 x 85 mm
HGL046-400	105422	400 W	4,0 A	222 x 100 x 85 mm