

Nimbus NG > 100W

PTC Konvektionsheizer



Nimbus NG bis 240W	100	125	150	175	240
Nennleistung bei 10° C (W)	100	125	150	175	240
Nennleistung bei -25° C (W)	125	140	175	190	260
Spannungsbereich (V)	110 - 240 AC/DC				
Einschaltstrom bei 115V (A)	2,5	3	4	7	6,5
Einschaltstrom bei 230V (A)	5,5	5,5	8	13,5	14
Schutzklasse	II				
Schutzart	IP20				
Anschluss	Klemmblock				
Befestigung	Clip für 35mm DIN-Schiene EN 50 022				
Abmessungen LxBxH (mm)	210,5 x 70 x 23,4				210,5 x 70 x 46,8
Gewicht (kg)	ca. 0,33				ca. 0,65
Schutzgitter verfügbar	Ja				Nein
Empfohlene Vorsicherung (träge) 115V (A)	4	4	4	6	6
Empfohlene Vorsicherung (träge) 230V (A)	6	6	8	10	10



Nimbus NG > 100W



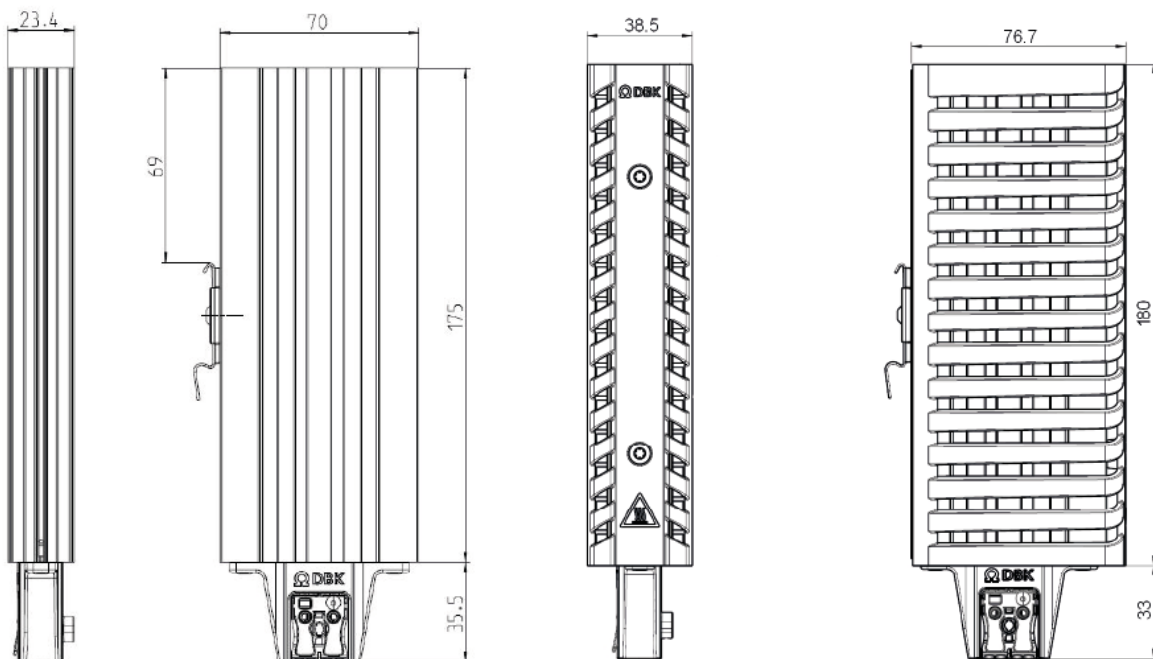
PTC Konvektionsheizer

FEATURES

- Leistungsstärkster PTC Konvektionsheizer zum Schutz vor Feuchtigkeit und Frost in elektrischen Gehäusen & Schaltschränken
- Leistung von 100W bis 240W
- Mehrspannungsfähig im Bereich 110 - 240V AC oder DC
- Leistungssteigerung auf bis zu 240W durch zweites Aluminiumprofil
- Hohe Sicherheit und Energieeffizienz dank PTC-Effekt
- Eloxiertes Aluminiumprofil
- Thermische Entkopplung zur Hutschiene
- Einfache Montage dank DIN Clip und Klemmblock
- Optionales Schutzgitter
- Betrieb bis zu -40°C

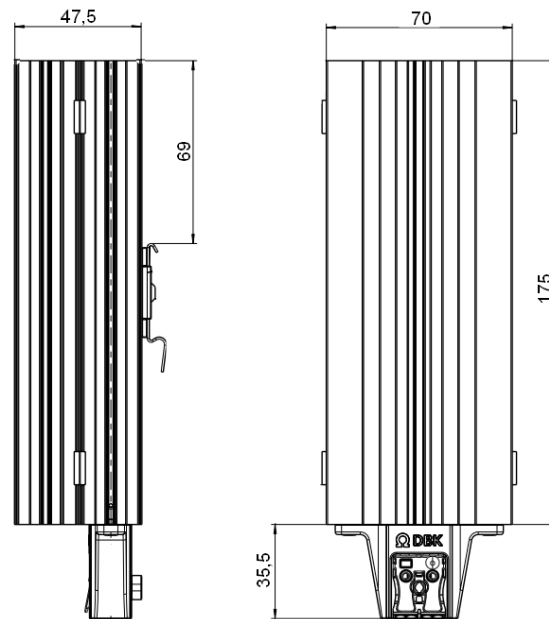
ZUM PRODUKT

TECHNISCHE ZEICHNUNG



Nimbus NG ohne Schutzgitter

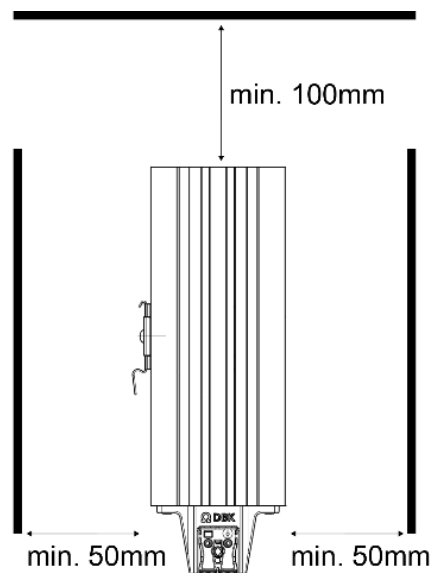
Nimbus NG mit Schutzgitter



Nimbus NG 240W Variante - doppeltes Profil

EINBAUHINWEIS:

Das Heizgerät darf nur in ein Gehäuse von mind. 600 x 300 x 200 mm Innenmaß montiert werden.



ANWENDUNGSFELDER

- Schaltschrankbeheizung, Elektrische Outdoor Gehäuse
- Frostschutz in Geldautomaten / Ticketautomaten / Parkscheinautomaten
- Beheizung von Zapfsäulen, Energieports, Zufahrtssystemen, uvm.

