

## Kastverwarmer met ventilator

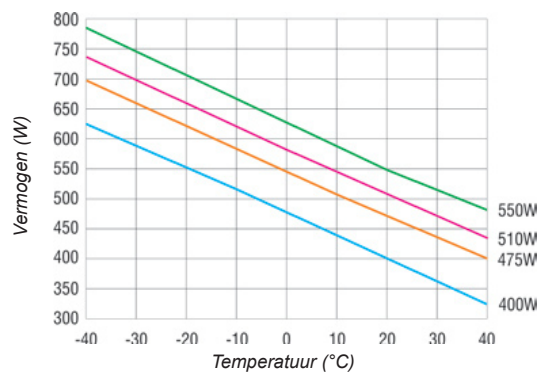
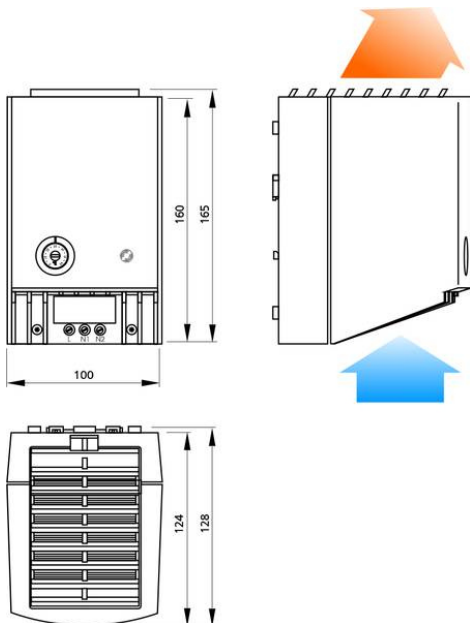
Kastverwarmers worden toegepast in schakel- regel- en instrumentatiekasten. Toepassing van kastverwarmers is ter voorkoming van condensvorming, temperatuurfluctuaties en als vorstbeveiliging of als verwarming, in schakelkasten, controlepanelen, proceskasten en meet- of printapparatuur.



- Compacte uitvoeringsvorm
- Eenvoudige montage op 35mm DIN rail
- Vermogen 475W en 550W, 230V (110V ook mogelijk)
- Geïntegreerde thermostaat
- Temperatuurbeveiliging

### Technische gegevens

- Verwarmingselement : PTC element (zelflimiterend)
- Ventilator : axiaal, met kogellager
- Behuizing : kunststof, grijs
- Montage : clip voor 35mm DIN rail
- Thermostaat : 0-60°C met LED
- Montagepositie : vertikaal, evt. horizontaal, luchtstroom mag niet naar beneden wijzen!
- Afmetingen : 100x128x165mm
- IP-waarde : IP20 / dubbel geïsoleerd



artikelnr.	type	Inschakelstroom max.	flow	gewicht
101484	Kastverwarmer 475W	11A	35m <sup>3</sup> /uur	0.9 kg
101485	Kastverwarmer 550W	13A	45m <sup>3</sup> /uur	1.1 kg

### Overige productgroepen

- Verwarmingselementen
- Ruimteverwarming
- Procesverwarming
- Explosieveilige verwarming
- Vloerverwarming
- Opritverwarming
- Tracing
- Meet- & regelapparatuur

Enon "inspiring in heating"  
Bijsterhuizen 3007a  
6604 LP Wijchen  
Tel. : 024-6455888  
Fax : 024-6454404  
Email : inspire@enon.nl  
Web : www.enon.nl