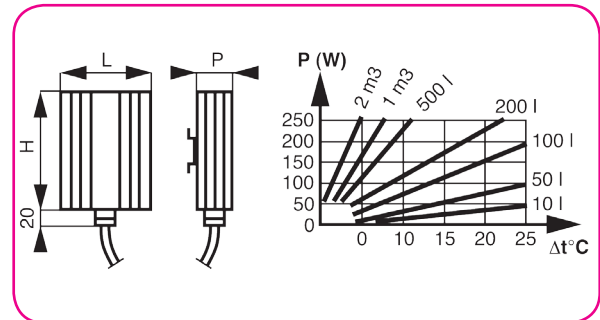


Kastverwarmers aluminium

Kastverwarmers worden toegepast in schakel- regel- en instrumentatiekasten. Ze zijn bedoeld om een temperatuur te handhaven of te bereiken om zodoende condens te voorkomen, of voor het vorstvrij houden of ruimteverwarming. In onze besturingskasten passen we ze ook toe, vaak in samenwerking met een ventilator.

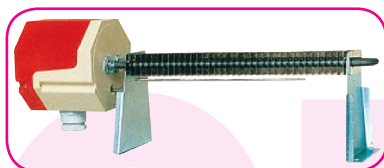


Uitvoeringen

De kastverwarmer bestaat uit een aluminium behuizing met daarin een verwarmingselement. De kastverwarmer is voorzien van een beveiligingsthermostaat die een maximale oppervlaktetemperatuur van +70°C bewaakt. De kastverwarmer is voorzien van 300mm aansluitkabel en is voorzien van een clip om op een 35mm Din-rail te klikken.

Type	Vermogen (Watt)	Spanning (Volt)	A (mm)	Massa (kg)
ECH-20	20	230	110x88x37	0,60
ECH-50	50	230	110x88x37	0,60
ECH-100	100	230	165x120x64	0,95
ECH-250	250	230	200x120x64	1,30

Andere modellen



Kastverwarmer met beribde elementen



Explosieveilige kastverwarmer

Aanwijzingen

Om de warmteafgifte van de kastverwarmers volledig te benutten, is het belangrijk deze zo laag mogelijk te plaatsen. Bij brede kasten is het zinvol meerdere of langere elementen te plaatsen voor een optimale warmteverdeling. Het gebruik van een ventilator is bij grote kasten soms aan te bevelen.

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