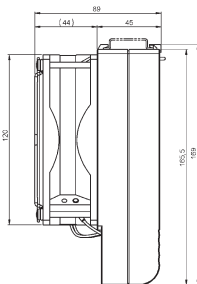
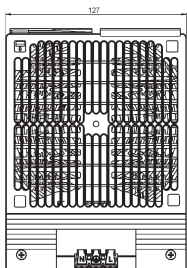


RUIMTEBESPARENDE VERWARMING MET VENTILATOR

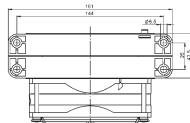
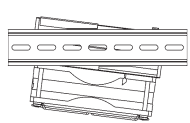
HVI 030 | 500 W tot 700 W



Aanzicht achterzijde

Draaibare clipbevestiging

Schroefbevestiging



- > Compact
- > Vlakke bouwvorm
- > Hoge luchtdoorstroom

- > Temperatuurbewaking
- > Draaiclip of schroefbevestiging

Ruimtebesparende verwarming voor gelijkmatige temperatuurregeling van schakelkasten en behuizingen met elektrische /elektronische componenten. Hiermee wordt condensatie of vorstvorming en eventuele daaruit volgende functiestoringen voorkomen. Verwarming mag alleen in combinatie met een ventilator gebruikt worden, is echter ook in een uitvoering zonder axiaalventilator (zelfmontage) verkrijgbaar. Keuze uit schroefbevestiging of de nieuwe draaiclipbevestiging. Dit maakt een snelle en eenvoudige montage mogelijk.



TECHNISCHE GEGEVENS

Verwarmingselement	hoogwaardig verwarmingspatroon
Temperatuurbewaking	voorkomt oververhitting bij ventilatoruitval, automatische uitschakeling, extra bescherming door een onomkeerbare zekering
Axiaal ventilator met kogellager	luchtcapaciteit 150 m ³ /h, vrijblazend levensduur 50.000 h bij +25 °C (+77 °F)
Aansluiting	3-polige dubbele drukkleem voor massieve kabel 2,5 mm ² gevlochten draad met adereindhuls 1,5 mm ²
Behuizing	kunststof conform UL94 V-0, zwart
Bevestiging	draaiclip voor 35 mm DIN-rail, EN 60715 of schroefbevestiging (M6), koppel 2 Nm max., gebruik van sluitringen toegestaan
Montage	luchtstroomrichting verticaal (luchtuïtstroom boven)
Afmetingen	169 x 127 x 89 mm
Gewicht	ca. 1,3 kg
Gebruikstemperatuur	VDE: -10 tot +50 °C (+14 tot 122 °F) UL: -10 tot +40 °C (+14 tot 104 °F)
Voorraadtemperatuur	-45 tot +70 °C (-49 tot 158 °F)
Gebruiks-/luchtvochtigheid	max. 90 % rF (niet condensierend)
Beschermingsklasse	IP20 / verwarming: II (geïsoleerd); ventilator: I (geaard)
Certificaten	VDE, UL File No. E234324, EAC
Richtlijnen	andere verwarmingscapaciteiten en spanningen op aanvraag



Belangrijke richtlijn: verwarming alleen in combinatie met ventilator (min. 150 m³/h) gebruiken. Mogelijk gevaar van oververhitting!

Art. nr: draaiclipbevestiging	Art. nr: schroefbevestiging	Bedrijfsspanning	Verwarmingscapaciteit	Zekering T (traag)
03084.0-00	03084.0-01	AC 230 V, 50/60 Hz	500 W	4,0 A
03083.0-00	03083.0-01	AC 230 V, 50/60 Hz	600 W	4,0 A
03082.0-00	03082.0-01	AC 230 V, 50/60 Hz	700 W	6,3 A
03084.9-00	03084.9-01	AC 120 V, 50/60 Hz	500 W	8,0 A
03083.9-00	03083.9-01	AC 120 V, 50/60 Hz	600 W	8,0 A
03082.9-00	03082.9-01	AC 120 V, 50/60 Hz	700 W	10,0 A