

## VARMEVIFTE

HVI030

03084.0-00

HEATER FAN PTC HVI030 500W 230V DIN

- 500-700 W
- Dobbelt isolert
- Kompakt
- Integret overopphetingsbeskyttelse



### PRODUKTBESKRIVELSE

Varmekilden i denne varmeviften er en høyeffekts varmepatron. Takket være viften får man en god luftsirkulasjon samtidig som en høy varmeeffekt oppnås. Varme viften passer derfor bra å installere i eksempelvis kapslinger utendørs ( basestasjoner, billettautomater etc. ) for å forhindre kondens eller at laveste tillatte temperatur underskrides.

### TEKNISKE DATA

Antall vifter	1
Beskyttelsesklasse	II (Dobbeltisolert)
Bredde	127 mm
Driftstemperatur	-10°C ... +50°C
Dybde	169 mm
Farge	Svart
Flammeklasse	UL94-V0
Frekvens	50/60 Hz
Fuktighet drift	< 90% RH
Fuktighet lagring	<90% RH
Godkjenninger	CE, cULus, EAC, RoHS, UL, UL E234324, VDE
Høyde	89 mm
IP-klasse	IP20
Levetid	50 000 h @ +25 °C
Luftkapasitet	150 m³/h

<b>Materiale hus</b>	Plast
<b>Montering</b>	Clip on, DIN-skinne
<b>Nominell spenning</b>	230 V AC
<b>Oppbevaringstemperatur</b>	-45°C ... +70°C
<b>Sikring (treg)</b>	4 A
<b>Spenning maks.</b>	230 V ac
<b>Spenning min.</b>	230 V ac
<b>Temperatur 50 mm over varmelementet</b>	+75 °C
<b>Varmeeffekt</b>	500 W
<b>Varmekropp</b>	Plast
<b>Vekt</b>	1,3 kg

