

**VARMEVIFTE**

HVI030

03084.0-00

HEATER FAN PTC HVI030 500W 230V DIN

- 500-700 W
- Dobbelt isolert
- Kompakt
- Integrrert 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**

<b>Antall vifter</b>	1
<b>Beskyttelsesklasse</b>	II (Dobbeltisolert)
<b>Bredde</b>	127 mm
<b>Driftstemperatur</b>	-10°C ... +50°C
<b>Dybde</b>	169 mm
<b>Farge</b>	Svart
<b>Flammeklasse</b>	UL94-V0
<b>Frekvens</b>	50/60 Hz
<b>Fuktighet drift</b>	< 90% RH
<b>Fuktighet lagring</b>	<90% RH
<b>Godkjenninger</b>	CE, cULus, EAC, RoHS, UL, UL E234324, VDE
<b>Høyde</b>	89 mm
<b>IP-klasse</b>	IP20
<b>Levetid</b>	50 000 h @ +25 °C
<b>Luftkapasitet</b>	150 m <sup>3</sup> /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

