



TEPLOVZDUŠNÝ VENTILÁTOR 100-400 W HVL031/HV031

03102.0-00

Teplovzdušný ventilátor HVL031 100W 230V



- Rýchly konektor pre montáž na DIN lištu
- Kompaktné rozmery
- UL
- Vysoká kapacita



POPIS PRODUKTU

Zdrojom vykurovania v tomto ventilátore je vysokovýkonný odporový prvok.

Vďaka ventilátoru sa dosiahne dobrá cirkulácia vzduchu. Ventilátor je preto vhodný na inštaláciu vo vonkajších priestoroch na udržiavanie rovnomernej teploty a tým sa zabráni kondenzácii. Môže sa tiež použiť na zaistenie udržiavania teploty nad najnižšou povolenou úrovňou.

Ventilátor môže byť dokonca spustený samostatne na zvýšenie cirkulácie vzduchu napríklad v lete.

ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Druh montáže | Pripnúť, DIN lišta |
| Frekvencia | 50/60 Hz |
| Hĺbka | 112 mm |
| Hmotnosť | 0,6 kg |
| Kapacita vzduchu | 35 m ³ /h |
| Materiál plastového krytu | Plast |
| Materiál tela | Die cast aluminium |
| Menovité napätie | 230 V AC |
| Napätie min | 230 V ac |
| Napätie max. | 230 V ac |
| Odporúčaná poistka (pomalá) | 1 A |

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Počet ventilátorov | 1 |
| Pracovná teplota | -45°C ... +70°C |
| Prevádzková vlhkosť | < 90% RH |
| Šírka | 80 mm |
| Teleso ohrievača | Hliník, Plast |
| Teplota 50 mm nad ohrievačom | +75 °C |
| Teplota skladovania | -45°C ... +70°C |
| Trieda horľavosti | UL94-V0 |
| Trieda krytia | IP20 |
| Trieda ochrany | I (uzemnený) |
| Vlhkosť skladovania | <90% RH |
| Výška | 47 mm |
| Výstup tepla | 100 W |
| Zhoda s normami | CE, cULus, EAC, RoHS, UL, VDE |
| Životnosť | 50 000 h @ +25 °C |

