

# Ventilátor 200x200x60mm, 48V DC

## Termék kódok:

Termékkód: AM0095

EAN13: -

HS kód: 84145925

## A termék jellemzői:

Feszültség: 48 V DC

Méret: 200x200 mm

Csatlakozó: Csatlakozó nélkül

Borító: IP65

Élettartam: 50.000 óra

Csapágyak: Labdák



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Nagy teljesítményű axiális ventilátor 200×200×60 mm méretekkel, 48 V egyenáramú tápellátásra és 2800 fordulat/perc fordulatszámra történő működésre tervezve. Kiváló légáramlást és megbízható működést biztosít még igényes ipari körülmények között is. Alkalmas olyan hűtőrendszerekhez, ahol stabil teljesítmény és hosszú élettartam szükséges.

## Műszaki adatok

- Feszültség: 48 V egyenáram
  - Áramerősség: 0,9 A
  - Energiafogyasztás: 43,2 W
  - Sebesség: 2800 fordulat/perc
  - Légáramlás: 547,11 CFM
  - Légnyomás: 20,75 mmAq
  - Zajszint: 58,6 dBA
  - Csapágyak: 2× golyóscsapágy
  - Váz anyaga: alumínium
  - Járókerék anyaga: PBT műanyag
  - Szigetelési osztály: A
-

- Üzemi hőmérséklet: -10°C és +70°C között
- Súly: kb. 900 g

#### **Funkciók és jellemzők**

- Nagy hatékonyságú, kefe nélküli külső rotoros motor
- Stabil sebesség és légáramlás 48 V DC mellett
- Tartós alumínium és műanyag járókerék-konstrukció
- Golyóscsapágyak a hosszú élettartam és a csendes működés érdekében
- Tanúsítványok: CE, RoHS, UL

#### **Ideális a következőkhöz:**

- Elosztószekrények és energiaellátó rendszerek ipari hűtése
- Folyamatos hőterhelésű elektronikus berendezések
- Automatizálási és tápegységek szellőztetése
- Hűtőrendszerek UPS-ekhez és adatközpontokhoz

#### **A csomag tartalma**

- 1x ventilátor

#### **Miért válassza ezt a terméket?**

- Nagy, 547,11 CFM légáramlás alacsony zajszinttel
- 48 V DC üzemi feszültség - ideális ipari alkalmazásokhoz
- Megbízható működés a kiváló minőségű konstrukciónak és csapágyaknak köszönhetően
- Hosszú élettartam folyamatos üzem esetén is
- Tanúsítvány a biztonságos és környezetbarát működésről

#### **Termékgaléria:**