

Ventilator 200x200x60mm, 48V CC

coduri de produs:

Referință: AM0095

EAN13: -

UPC: 84145925

Caracteristicile produsului:

Tensiune: 48 V DC

Mărimea: 200x200 mm

Conector: Fara conector

Acoperi: IP65

Durata de viata: 50.000 de ore

Rulmenți: Mingi



Atributele produsului:

Descriere produs:

Ventilator axial de înaltă performanță cu dimensiunile de 200×200×60 mm, proiectat pentru alimentare cu curent continuu de 48V și funcționare la 2800 rpm. Se caracterizează prin debitul ridicat de aer și funcționarea fiabilă chiar și în condiții industriale solicitante. Potrivit pentru sistemele de răcire unde sunt necesare performanțe stabile și o durată lungă de viață.

Specificații tehnice

- Tensiune: 48V CC
 - Curent: 0,9A
 - Consum de energie: 43,2 W
 - Viteză: 2800 RPM
 - Flux de aer: 547,11 CFM
 - Presiune aer: 20,75 mmAq
 - Nivel de zgomot: 58,6 dBA
 - Rulmenți: 2× rulmenți cu bile
 - Materialul cadrului: aluminiu
 - Materialul rotorului: plastic PBT
 - Clasa de izolație: A
 - Temperatura de funcționare: -10°C până la +70°C
-

- Greutate: aprox. 900 g

Funcții și caracteristici

- Motor cu rotor extern fără perii de înaltă eficiență
- Viteză și flux de aer stabile la 48V DC
- Construcție durabilă a rotorului din aluminiu și plastic
- Rulmenți cu bile pentru o durată lungă de viață și funcționare silențioasă
- Certificare: CE, RoHS, UL

Ideal pentru

- Răcirea industrială a dulapurilor de distribuție și a sistemelor de alimentare
- Echipamente electronice cu sarcină termică continuă
- Ventilația unităților de automatizare și alimentare
- Sisteme de răcire pentru UPS-uri și centre de date

Conținutul pachetului

- 1x ventilator

De ce să alegeți acest produs?

- Flux de aer ridicat de 547,11 CFM cu zgomot redus
- Tensiune de funcționare 48V DC - ideală pentru aplicații industriale
- Funcționare fiabilă datorită construcției și rulmenților de înaltă calitate
- Durată lungă de viață chiar și în funcționare continuă
- Certificare pentru funcționare sigură și ecologică

Galerie de produse: