

Wentylator 120x120x25mm, 12V DC, IP20, EEC0251B1

Kody produktów:

Kód produktu: AM4646

EAN13: -

HS kód: 84145925

Parametry produktów:

Napięcie: 12 V DC

Rozmiar: 120x120 mm

Złącze: XH2,54 - 2pin

Pokrycie: IP20

Dożywność: 70 000 godzin



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Wydajny wentylator osiowy firmy SUNON, zaprojektowany do niezawodnego chłodzenia elektroniki, zasilaczy, szaf sterowniczych i urządzeń przemysłowych. Model EEC0251B1-000C-A99 łączy w sobie wysoki przepływ powietrza, długą żywotność i kompaktowy, standardowy rozmiar 120 mm, co czyni go idealnym wyborem do zastosowań profesjonalnych i OEM.

Dane techniczne

- Producent: SUNON
- Model: EEC0251B1-000C-A99
- Typ: wentylator osiowy DC
- Napięcie zasilania: 12 V DC
- Zakres napięcia roboczego: 6-13,8 V DC
- Pobór mocy: 5,4 W
- Maksymalny pobór mocy: 6,22 W
- Pobór prądu: 451 mA (maks. 519 mA)
- Prędkość: 3100 obr./min
- Przepływ powietrza: 108,2 CFM (183,8 m³/h)

- Ciężnienie statyczne: 7,11 mmH₂O
- Poziom hałasu: 44,5 dB(A)
- Łożyska: kulkowe
- Żywotność: 70 000 godzin w temperaturze 40°C
- Wymiary: 120 × 120 × 25 mm
- Otwory montażowe: 4×, średnica 4,3 mm
- Połączenie: złącze JST-PH 2-pinowe (rozstaw 2,0 mm)
- Waga: 157 g
- Ochrona: IP20
- Temperatura pracy: od -10 do +70 °C
- Temperatura przechowywania: -40 do +70 °C

Funkcje i cechy (kontrola, kompatybilność, korzyści z użytkowania)

- Bezszcotkowy silnik prądu stałego zapewniający stabilną i wydajną pracę
- Łożyska kulkowe zapewniają długą żywotność nawet przy pracy ciągłej
- Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją zasilania
- Automatyczne ponowne uruchomienie w przypadku zablokowania wirnika
- Kierunek obrotu: przeciwnie do ruchu wskazówek zegara patrząc od przodu wentylatora
- Standardowy rozmiar 120 mm pozwala na łatwą wymianę na inne wentylatory o tym samym rozmiarze

Idealny do (typowych zastosowań)

- Chłodzenie rozdzielnic i elektroniki przemysłowej
- Zasilacze, przetworniki napięcia i moduły mocy
- Szafy serwerowe i sprzęt sieciowy
- Sprzęt laboratoryjny i pomiarowy
- Zastosowania LED o większym obciążeniu termicznym

Zawartość opakowania

- 1× wentylator osiowy SUNON EEC0251B1-000C-A99

Dlaczego warto wybrać ten produkt (podsumowanie głównych korzyści)

- Bardzo duży przepływ powietrza przy zachowaniu kompaktowych wymiarów
 - Długa żywotność 70 000 godzin dzięki łożyskom kulkowym
 - Niezawodna praca ze zintegrowanymi funkcjami zabezpieczającymi
 - Jakość i sprawdzona niezawodność marki SUNON
 - Łatwa integracja ze sprzętem profesjonalnym i przemysłowym
-

Galerie:

