

# Wentylator 80x80x20mm, 12V DC, IP20, KDE1208PKV3

## Kody produktów:

Kód produktu: AM5223

EAN13: -

HS kód: 84145925

## Parametry produktów:

Napięcie: 12 V DC

Rozmiar: 80x80 mm

Wejście zasilania: 0,8 W

Pokrycie: IP20

Dożywno: 70 000 godzin

Łożysko: Kulki



## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Kompaktowy wentylator osiowy firmy SUNON przeznaczony do wydajnego chłodzenia urządzeń elektronicznych, zasilaczy, sterowników i rozdzielnic przemysłowych. Wentylator wykorzystuje oryginalną technologię MagLev, która zapewnia bardzo długą żywotność, stabilną pracę i niskie zużycie mechaniczne.

## Dane techniczne

- Napięcie zasilania: 12 V DC
  - Pobór mocy: 0,8 W
  - Prąd znamionowy: 0,067 A
  - Liczba obrotów: 1800 obr./min
  - Przepływ powietrza: 36 CFM
  - Typ wentylatora: osiowy
  - Wymiary: 80 × 80 × 20 mm
  - Typ łożyska: MagLev
  - Oznaczenie producenta: KDE1208PKV3
  - Waga: 75g
-

- Stopień ochrony: IP20

### **Funkcje i cechy**

- Łożysko MagLev zapewniające wyjątkowo długą żywotność
- Stabilna praca bez kontaktu z łożyskami mechanicznymi
- Niskie zużycie energii
- Nadaje się do pracy ciągłej
- Standardowy wymiar 80 mm dla łatwej integracji

### **Idealny dla**

- Chłodzenie zasilaczy i przetwornic
- Systemy sterowania przemysłowego i rozdzielnice
- Moduły elektroniczne i aplikacje wbudowane
- OEM i użytkowanie serwisowe

### **Zawartość opakowania**

- Wentylator SUNON KDE1208PKV3

### **Dlaczego warto wybrać ten produkt?**

- Oryginalna technologia MagLev firmy SUNON
- Długa żywotność i wysoka niezawodność eksploatacyjna
- Niskie zużycie energii przy efektywnym chłodzeniu
- Sprawdzone rozwiązanie do zastosowań profesjonalnych

### **Galerie:**

