

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

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM5223

EAN13: -

HS-koodi: 84145925

## Tuotteen parametrit:

Jännite: 12 V DC

Koko: 80x80 mm

Virransyöttö: 0,8 W

Kattavuus: IP20

Elinikäinen: 70 000 tuntia

Laakeri: Pallot



## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

SUNONin kompakti aksiaalituuletin on suunniteltu elektronisten laitteiden, virtalähteiden, ohjausyksiköiden ja teollisuuskeskusten tehokkaaseen jäähdytykseen. Tuuletin käyttää alkuperäistä MagLev-teknologiaa, joka varmistaa erittäin pitkän käyttöiän, vakaan toiminnan ja vähäisen mekaanisen kulumisen.

## Tekniset tiedot

- Syöttöjännite: 12 V DC
  - Virrankulutus: 0,8 W
  - Nimellisvirta: 0,067 A
  - Kierrosluku: 1800 rpm
  - Ilmavirtaus: 36 CFM
  - Tuulettimen tyyppi: aksiaalinen
  - Mitat: 80 × 80 × 20 mm
  - Laakerityyppi: MagLev
  - Valmistajan merkintä: KDE1208PKV3
  - Paino: 75 g
-

- Suojausluokka: IP20

### Toiminnot ja ominaisuudet

- MagLev-laakeri takaa erityisen pitkän käyttöiän
- Vakaa toiminta ilman mekaanista laakerikosketusta
- Alhainen energiankulutus
- Sopii jatkuvaan käyttöön
- Vakiomitta 80 mm helppoa integrointia varten

### Ihanteellinen

- Virtalähteiden ja muuntimien jäähdytys
- Teollisuuden ohjausjärjestelmät ja kytkentätaulut
- Elektroniset moduulit ja sulautetut sovellukset
- OEM- ja palvelukäyttö

### Pakkauksen sisältö

- Tuuletin SUNON KDE1208PKV3

### Miksi valita tämä tuote?

- Alkuperäinen MagLev-teknologia SUNONilta
- Pitkä käyttöikä ja korkea käyttöluotettavuus
- Alhainen virrankulutus tehokkaalla jäähdytyksellä
- Todistettu ratkaisu ammattikäyttöön

### Galerie:

