

Ventilátor 40x40x28mm, 12V DC, IP20, SUNON PSD1204PQBX-A, 4 tűs PWM

Termék kódok:

Termékkód: AM0560

EAN13: -

HS kód: 84145925

A termék jellemzői:

Jelenlegi: 0,81 A

Feszültség: 12 V DC

Méret: 40x40 mm

Energiafelhasználás: 9,6 W

Borító: IP20

Élettartam: 70.000 óra

Csapágyak: Labdák



Termékjellemzők:

Termékleírás:

A SUNON PSD1204PQBX-A kompakt axiális ventilátort korlátozott helyen lévő elektronikai eszközök kényszerített hűtésére tervezték. A 4-vezetékes, PWM vezérlésű csatlakozásnak köszönhetően olyan alkalmazásokhoz alkalmas, ahol fordulatszám-szabályozásra és stabil hőelvezetésre van szükség a teljesítményelemekből, szerveregységekből vagy ipari berendezésekből.

Műszaki adatok

- Gyártó: SUNON
 - Modell: PSD1204PQBX-A
 - Típus: axiális egyenáramú ventilátor
 - Méretek: 40 × 40 × 28 mm
 - Tápellátás: 12V DC
 - Áramerősség: 0,81 A
-

- Energiafogyasztás: 9,6 W
- Vezérlés: PWM (4 vezeték)
- Csapágy: dupla golyóscsapágy

Funkciók és jellemzők

- A 4 vezetékes csatlakozás lehetővé teszi a PWM sebességszabályozást
- A dupla golyóscsapágy alkalmas hosszú távú működésre
- Kompakt, 40 mm-es kialakítás korlátozott helyigényű telepítésekhez
- Elektronikus egységek kényszerített hűtésére tervezték

Ideális a következőkhöz:

- Szerver és hálózati elemek
- Ipari vezérlőegységek és kapcsolótáblák
- Tápegységek, átalakítók és tápegységek
- Sűrűn elhelyezett elektronikus eszközök hűtése

A csomag tartalma

- 1 db ventilátor SUNON PSD1204PQBX-A

Miért válassza ezt a terméket?

- Ellenőrzött SUNON ventilátormodell meghatározott elektromos paraméterekkel
- PWM vezérlés hűtésvezérlő rendszerekbe való integráláshoz
- Golyóscsapágyas kialakítás a nagyobb igénybevételt jelentő üzemi körülményekhez

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- Telepítés előtt ellenőrizze az eszköz mechanikai méreteit, a légáramlás irányát és a rögzítőfuratok távolságát.
- A megfelelő PWM vezérléshez használjon kompatibilis 4 tűs vezérlőkimenetet.
- Biztosítson elegendő levegőellátást és -elszívást a meleg levegő visszakeringésének megakadályozása érdekében.

Biztonsági figyelmeztetés

- A ventilátor 12 V DC tápellátásra van tervezve; ne csatlakoztassa nagyobb feszültséghez
 - Kezelés közben ügyeljen arra, hogy ne kerüljenek tárgyak a rotorba, és rögzítse biztonságosan a rezgések ellen.
 - Csatlakoztatás előtt válassza le a készüléket a tápellátásról, és ellenőrizze a helyes bekötést.
-

Termékgaléria:

