

Ventilator 80x80x25mm, 12V DC, IP20, DELTA AFB0812SH

Produktkoder:

Produktkode: AM8759

EAN13: -

HS-kode: 84145925

Produktparametre:

Nuværende: 0,51 A

Spænding: 12 V DC

Størrelse: 80x80 mm

Strømindgang: 6,1 W

Dækning: IP20

Livstid: 70.000 timer

Leje: Bolde



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Kraftig aksialventilator fra Delta Electronics designet til effektiv køling af elektroniske enheder, strømforsyninger, serverapplikationer og industrielle systemer. Takket være dens robuste konstruktion og kuglelejer er den egnet til kontinuerlig drift selv under højere termiske belastninger.

Tekniske specifikationer

- Forsyningspænding: 12 V DC
- Nominel strøm: 0,51 A
- Strømforbrug: 6,1 W
- Luftstrøm: 46,62 CFM (1.320 m³/min)
- Statisk tryk: 0,267 inH₂O (6,78 mmH₂O)
- Ventilatorstype: aksial, DC børsteløs
- Dimensioner: 80 × 80 × 25 mm
- Lejetype: kugleleje
- Producentens betegnelse: AFB0812SH
- Vægt: 95 g

- Beskyttelsesgrad: IP20

Funktioner og egenskaber

- Høj kølekapacitet egnet til krævende applikationer
- Kuglelejer for lang levetid
- Stabil drift under kontinuerlig belastning
- Standardstørrelse 80 mm for nem installation
- Dokumenteret kvalitet fra Delta Electronics

Ideal til

- Køling af strømforsyning
- Industriel elektronik og eltavler
- Server- og netværksenheder
- Strøm- og kontrolmoduler

Pakkens indhold

- Ventilator DELTA AFB0812SH

Hvorfor vælge dette produkt?

- Høj ydeevne i kompakte dimensioner
- Lang levetid takket være kuglelejer
- Pålidelig producent, der anvendes i industrien og på servere
- Velegnet til professionel og kontinuerlig drift

Installations- og betjeningsvejledning

- Sørg for, at ventilatoren er korrekt tilsluttet strømforsyningen ved hjælp af 4-bens PWM-stikket.
- For at opnå optimal ydeevne anbefaler vi regelmæssig vedligeholdelse og rengøring.

Sikkerhedsmeddelelse

- Ventilatoren er designet til brug med 12V DC. Tilslut ikke til en højere spænding for at undgå skader på enheden.

Galleri:



