

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

Produktkoder:

Produktkod: AM8759

EAN13: -

HS-kod: 84145925

Produktparametrar:

Aktuellt: 0,51 A

Spänning: 12 V DC

Storlek: 80x80 mm

Strömförsörjning: 6,1 W

Täckning: IP20

Livstid: 70 000 timmar

Bärande: Bollar



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Kraftfull axialfläkt från Delta Electronics avsedd för effektiv kylning av elektroniska apparater, nättaggregat, serverapplikationer och industriella system. Tack vare sin robusta konstruktion och kullager är den lämplig för kontinuerlig drift även under högre termiska belastningar.

Tekniska specifikationer

- Matningsspänning: 12 V DC
 - Märkström: 0,51 A
 - Strömförbrukning: 6,1 W
 - Luftflöde: 46,62 CFM (1 320 m³/min)
 - Statiskt tryck: 0,267 inH₂O (6,78 mmH₂O)
 - Fläkttyp: axiell, DC borstlös
 - Mått: 80 × 80 × 25 mm
 - Lagertyp: kullager
 - Tillverkarens beteckning: AFB0812SH
 - Vikt: 95 g
-

- Skyddsklass: IP20

Funktioner och egenskaper

- Hög kylkapacitet lämplig för krävande applikationer
- Kullager för lång livslängd
- Stabil drift under kontinuerlig belastning
- Standardstorlek 80 mm för enkel installation
- Beprövad kvalitet från Delta Electronics

Idealisk för

- Kylning av strömförsörjning
- Industriell elektronik och ställverk
- Server- och nätverksenheter
- Ström- och styrmoduler

Paketinnehåll

- Fläkt DELTA AFB0812SH

Varför välja den här produkten?

- Hög prestanda i kompakta dimensioner
- Lång livslängd tack vare kullager
- Betrodd tillverkare som används inom industri och servrar
- Lämplig för professionell och kontinuerlig drift

Installations- och bruksanvisning

- Se till att fläkten är korrekt ansluten till strömförsörjningen med 4-polig PWM-kontakt.
- För att uppnå optimal prestanda rekommenderar vi regelbundet underhåll och rengöring.

Säkerhetsmeddelande

- Fläkten är avsedd för användning med 12V DC. Anslut inte till högre spänning för att undvika skador på enheten.

Galerie:



