

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

Kódy produktů:

Kód produktu: AM8759

EAN13: -

HS kód: 84145925

Parametry produktu:

Proud: 0,51 A

Napětí: 12 V DC

Velikost: 80x80 mm

Příkon: 6,1 W

Krytí: IP20

Životnost: 70,000 hodin

Ložisko: Kuličkové



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Výkonný axiální ventilátor značky Delta Electronics určený pro efektivní chlazení elektronických zařízení, napájecích zdrojů, serverových aplikací a průmyslových systémů. Díky robustní konstrukci a kuličkovým ložiskům je vhodný pro trvalý provoz i při vyšším tepelném zatížení.

Technické specifikace

- Napájecí napětí: 12 V DC
 - Jmenovitý proud: 0,51 A
 - Příkon: 6,1 W
 - Průtok vzduchu: 46,62 CFM (1,320 m³/min)
 - Statický tlak: 0,267 inH₂O (6,78 mmH₂O)
 - Typ ventilátoru: axiální, DC brushless
 - Rozměry: 80 × 80 × 25 mm
 - Typ ložiska: kuličkové (Ball Bearing)
 - Označení výrobce: AFB0812SH
 - Hmotnost: 95 g
-

- Stupeň krytí: IP20

Funkce a vlastnosti

- Vysoký chladicí výkon vhodný pro náročné aplikace
- Kuličková ložiska pro dlouhou životnost
- Stabilní provoz při nepřetržitém zatížení
- Standardní rozměr 80 mm pro snadnou montáž
- Osvědčená kvalita výrobce Delta Electronics

Ideální pro

- Chlazení napájecích zdrojů
- Průmyslová elektronika a rozvaděče
- Serverová a síťová zařízení
- Výkonové a řídicí moduly

Obsah balení

- Ventilátor DELTA AFB0812SH

Proč zvolit tento produkt

- Vysoký výkon při kompaktních rozměrech
- Dlouhá životnost díky kuličkovým ložiskům
- Prověřený výrobce používaný v průmyslu a serverech
- Vhodný pro profesionální a nepřetržitý provoz

Pokyny k instalaci a provozu

- Ujistěte se, že je ventilátor správně připojen ke zdroji napájení pomocí 4-pin PWM konektoru.
- Pro dosažení optimálního výkonu doporučujeme pravidelnou údržbu a čištění.

Bezpečnostní upozornění

- Ventilátor je určen pro použití s napětím 12V DC. Nepřipojujte k vyššímu napětí, aby nedošlo k poškození zařízení.

Galerie:



