

Dúchadlový ventilátor s rúrkou 120x120x32mm, EC, 80-240 V AC

Kódy produktov:

Kód produktu: AM5924

EAN13: -

HS kód: 84145935

Parametry produktu:

Napätie: 110-240 V AC

Veľkosť: 120x120 mm

Príkon: 4 W

Konektor: Bez konektora

Frekvencia: 50-60 Hz

Krytie: IP20

Životnosť: 50 000 hodín

Ložisko: Gulôčkové



Varianty produktu:

Popis produktu:

Vysoko výkonný dúchadlový ventilátor s EC bezkefovým motorom a integrovanou výstupnou rúrkou pre cielený odvod vzduchu. Konštrukcia je navrhnutá pre aplikácie, kde je potrebné smerovať prúdenie vzduchu do potrubia, kanálu alebo konkrétneho priestoru. Ventilátor je určený pre nepretržitú prevádzku v priemyselných, technických a elektronických zariadeniach.

Technické špecifikácie

- Typ ventilátora: dúchadlový (blower) s výstupnou rúrkou
 - Motor: EC bezkefový
 - Napájacie napätie: 80-240 V AC
 - Frekvencia: 50/60 Hz
 - Príkon: 4 W
 - Otáčky: 2200 ot./min ($\pm 10\%$)
 - Prietok vzduchu: 24,6 CFM
-

- Statický tlak: 0,62 in H₂O
- Hlučnosť: 42 dBA
- Ložiská: dvojité guľčkové (Dual Ball Bearing)
- Životnosť: 50 000 hodín pri 25 °C
- Rozmery tela: 120 × 120 × 32 mm
- Vonkajší priemer rúry: 32,5mm
- Pripojenie: 2 vodiče
- Dĺžka prírodného kábla: 300 mm
- Materiál krytu: plast odolný voči teplu
- Hmotnosť: 213 g
- Krytie: IP20

Funkcie a vlastnosti

- Integrovaná výstupná rúrka pre smerovaný odvod vzduchu
- EC motor s vysokou účinnosťou a nízkou spotrebou
- Dvojité guľčkové ložiská pre dlhú životnosť
- Stabilné otáčky pri kolísaní napätia
- Vhodný pre trvalú aj nepretržitú prevádzku
- Kompaktná konštrukcia s vysokým statickým tlakom

Ideálne pre

- Rozvádzače a elektrické skrine
- Invertory a napájacie zdroje
- Servery a sieťové zariadenia
- Chladiace a ventilačné systémy
- Ohrievače, regulátory a priemyselnú elektroniku
- Zariadenie vyžadujúce cieleň odvod teplého vzduchu

Obsah balenia

- 1× EC dúchadlový ventilátor 120×120×32 mm s výstupnou rúrkou

Prečo zvoliť tento produkt

- Smerované prúdenie vzduchu vďaka výstupnej rúrke
- Dlhá životnosť a minimálna údržba
- Vysoká spoľahlivosť pri nepretržitej prevádzke
- Široký rozsah napájacieho napätia 110–240 V AC
- Kompaktné rozmery vhodné aj do stiesnených priestorov

Galerie:

