



WENTYLATOR NZXT AER F 140MM PRZEPIYW POWIETRZA

Indeks: **13005** Producent: **NZXT** Kod producenta: **RF-AF140-B1**

Cena: **91.36 zł**

Opis

NZXT WENTYLATOR DO ZASILACZA/OBUDOWY AER F 140MM RF-AF140-B1

Producent: NZXT

Konstrukcja

- Materiały: Guma, Plastik
- Liczba wentylatorów: 1 went.
- Liczba łopatek wentylatora: 9
- Złącze wentylatora: 4-pin
- Kolor produktu: Czarny

Moc

- Maksymalne natężenie prądu: 0,32 A
- Pobór mocy: 3,84 W
- Napięcie: 12 V

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 26 mm
- Głębokość produktu: 140 mm
- Szerokość produktu: 140 mm

Wydajność

- Maksymalny przepływ powietrza: 103,43 ft³/min
- Procesor: Nieobsługiwany
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 1,42 mmH₂O
- Minimalne ciśnienie powietrza: 0,15 mmH₂O
- Minimalny przepływ powietrza: 34,48 ft³/min
- Typ łożyska: Fluid Dynamic Bearing (FDB)
- Średnica czaszy wentylatora: 14 cm
- Prędkość obrotowa (min): 500 RPM
- Poziom hałasu (wysoka prędkość): 35 dB
- Odpowiedni dla: Obudowa komputera
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 60000 h
- Poziom hałasu (niska prędkość): 21 dB
- Model: Wentylator
- Obsługiwane gniazda procesora: Nieobsługiwany

Parametry

Producent	NZXT
EAN	5060301693535
Rozmiar wentylatora	140 x 140 mm
Głębokość wentylatora	26
Przepływ powietrza	103
Maksymalny poziom hałasu	35
Kolor	czarny
Rodzaj łożyska	Fluid dynamic bearing (FDB)
Kod producenta	F140
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.2
Stan	Nowy

Zdjęcia

