

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wentylator-be-quiet-silent-wings-pro-4-bl099-140mm-p-161632.html>



Wentylator BE QUIET! SILENT WINGS PRO 4 BL099 140mm

Cena	150,22 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLBEQWEN0076
Kod producenta	BL099
Kod EAN	4260052188910
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Podświetlenie LED:** Nie
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Pobór mocy:** 6 W
- **Napięcie:** 7 - 13,2 V
- **Natężenie:** 0,5 A
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 258 g
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Model:** Wentylator chłodzący
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Typ łożyska:** Łożysko olejowe
- **Łatwy do zamocowania:** Tak
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Właściwe wykorzystanie:** Chłodzenie podzespołów
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2400 RPM
- **Żywotność:** 300000 h
- **Poziom hałasu:** 36,8 dB
- **Przeznaczenie:** Radiator, Obudowa
- **Platforma:** PC
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 165,5 m3/h
- **Zawartość zestawu:** Zestaw montażowy, Kołki antywibracyjne, Silikonowe podkładki, Wentylator

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Podświetlenie LED:** Nie
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)

Moc:

- **Pobór mocy:** 6 W
- **Napięcie:** 7 - 13,2 V
- **Natężenie:** 0,5 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 258 g
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm

Wydajność:

- **Model:** Wentylator chłodzący
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Typ łożyska:** łożysko olejowe
- **Łatwy do zamocowania:** Tak
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Właściwe wykorzystanie:** Chłodzenie podzespołów
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2400 RPM
- **Żywotność:** 300000 h
- **Poziom hałasu:** 36,8 dB
- **Przeznaczenie:** Radiator, Obudowa
- **Platforma:** PC
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 165,5 m³/h

Zawartość opakowania:

- **Zawartość zestawu:** Zestaw montażowy, Kołki antywibracyjne, Silikonowe podkładki, Wentylator