

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/wentylator-momentum-14-white-140mm-p-363738.html>

Wentylator Momentum 14 White 140mm

Cena brutto	47,99 zł
Cena netto	39,02 zł
Numer katalogowy	AWFDEWSFMO11402
Kod producenta	FD-F-MO1-1402
Kod EAN	7340172708872
Technologia chłodzenia	Powietrzem
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Przepływ powietrza	79.79
Prędkość wentylatora (min.)	350
Podświetlenie	Nie
Prędkość wentylatora (maks.)	1800
Wentylator	14 cm
Liczba wentylatorów	1
Poziom hałasu	31.9
Waga	207
Akcesoria w zestawie	1x Momentum 14 1x Kabel przedłużający 4x Śruby do wentylatora
Wymiary	140 mm
Pozostałe parametry	FDB (Łożysko dynamiczne) Liczba łopatek 7 Przepływ powietrza (m3/h) 135,6 Ciśnienie statyczne 2,26 mmH2O Moc wejściowa wentylatora 2,16 W Maksymalny prąd wejściowy wentylatora 0,18 A Napięcie wejściowe wentylatora 12V Napięcie startowe wentylatora 7 V MTB
Uwaga	CE+WEEE
Rodzaj złącza (zasilanie went.)	4-pin
Gwarancja	24 mc.

Opis produktu

Momentum

Momentum to seria wentylatorów o wysokiej wydajności, która łączy materiały premium z inżynierią wydajności, aby zminimalizować hałas przy maksymalizacji efektywności chłodzenia. Łączy zakrzywiony kształt łopatek, gumowe tuleje redukujące wibracje oraz technologię prawdziwego łożyska dynamicznego, aby zapewnić cichszą pracę. Aby jeszcze bardziej

poprawić wydajność, łopatki Momentum są wykonane z ciekłokrystalicznego polimeru (LCP), co zmniejsza wymaganą odległość między wirnikiem a ramą, zapewniając płynne działanie przy wysokich prędkościach obrotowych.

- Wykonane z mocnych łopatek z ciekłokrystalicznego polimeru (LCP) dla poprawy wydajności dzięki precyzyjnemu inżynierii
- Zawiera zakrzywiony kształt łopatek, który zmniejsza hałas wentylatora, szczególnie przy wysokich prędkościach obrotowych
- Wyposażone w prawdziwe łożysko dynamiczne (FDB) z wewnętrzną strukturą jodełki dla optymalnej wydajności i trwałości
- Zawiera podświetlany pierścień ARGB Gen 2, który można dostosować do tworzenia atmosferycznych efektów animowanych (tylko wersja RGB)
- Umożliwia szeroki zakres kontroli PWM, w tym tryb Zero RPM, dla optymalizacji wydajności i hałasu
- Każdy wentylator zawiera krótki zintegrowany płaski kabel, z jednym kablem przedłużającym na klaster, co umożliwia płynne i łatwe łączenie w łańcuch.
- Zaprojektowane z czystym, jednolitym wyrazem i wykonane z wysokiej jakości materiałów dla eleganckiego, wyrafinowanego wykończenia
- Zawiera zintegrowane gumowe tuleje wokół punktów śrubowych, aby zmniejszyć wibracje między wentylatorem a obudową