

## Fractal Design Aspect 14, Ventilator, 14 cm, 1000 RPM, 19,5 dB, 41 cfm, 69,7 m<sup>3</sup>/h

1.000 rpm - 12 V - 41 cfm

Gruppe

Hersteller

Hersteller Art. Nr.

EAN/UPC

Kühler

Fractal Design

FD-F-AS1-1401

7340172703334



## Beschreibung

Fractal Design Aspect 14. Typ: Ventilator, Lüfterdurchmesser: 14 cm, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1000 RPM, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 19,5 dB, Maximaler Luftstrom: 41 cfm, Luftstrom: 69,7 m³/h, Maximum Luftdruck: 1,02 mmH20. Spannung: 12 V. Produktfarbe: Schwarz

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Тур	Ventilator
Lüfterdurchmesser	14 cm
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1000 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	19,5 dB
Maximaler Luftstrom	41 cfm
Luftstrom	69,7 m³/h
Maximum Luftdruck	1,02 mmH2O
Spannung	12 V
Produktfarbe	Schwarz

## Ausführliche Details

Additione Details	
	Leistungen
Empfohlene Platzierung	Computergehäuse
Тур	Ventilator
Lüfterdurchmesser	14 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	Nicht unterstützt
Kompatible Prozessoren	Nicht unterstützt
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1000 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	19,5 dB
Maximaler Luftstrom	41 cfm
Luftstrom	69,7 m³/h
Maximum Luftdruck	1,02 mmH2O



Menge pro Packung	1 Stück(e)
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	90000 h
	Design
Produktfarbe	Schwarz
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Anzahl der Ventilatorflügel	7
Ventilator-Anschluss	3-polig
	Lieferumfang
Schrauben enthalten	Ja
Anzahl von Schrauben	4
	Leistung
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	0,96 W
Spannung	12 V
Startspannung	7 V
Stromstärke (maximal)	0,14 A
	Gewicht und Abmessungen
Gewicht	155 g
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	140 x 140 x 25 mm
Kabellänge	0,5 m
Verpackungsbreite	143 mm
Verpackungstiefe	212 mm
Verpackungshöhe	30 mm
Paketgewicht	185 g