

ARCTIC F12



Artikel	123354
Herstellernummer	ACFAN00201A
EAN	4895213702942
ARCTIC	

Die F12 Gehäuselüfter sind besonders leise und kostengünstige Lösungen mit effizienter Kühlleistung. Das patentierte geräuscharme Lüfterrad maximiert das Luftstromvolumen um optimale Leistung bei relativ geringer Lüfterdrehzahl zu liefern.

Zusammenfassung

Die F12 Gehäuselüfter sind besonders leise und kostengünstige Lösungen mit effizienter Kühlleistung. Das patentierte geräuscharme Lüfterrad maximiert das Luftstromvolumen um optimale Leistung bei relativ geringer Lüfterdrehzahl zu liefern.

ARCTIC F12 - Standard 120 mm Gehäuselüfter, Ventilator, 12 cm, 1350 RPM, 0,3 Sone, 53 cfm, 90,1 m³/h

ARCTIC F12 - Standard 120 mm Gehäuselüfter. Typ: Ventilator, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1350 RPM, Geräuschpegel: 0,3 Sone, Maximaler Luftstrom: 53 cfm, Luftstrom: 90,1 m³/h, Minimum Luftdruck: 1 mmH₂O, Lagertyp: Fluiddynamisches Lager (FDB). Spannung: 12 V. Breite: 120 mm, Tiefe: 120 mm, Höhe: 25 mm. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

		Leistung	
Lieferumfang		Spannung	12 V
Verpackungsart	Box	Startspannung	2,7 V
		Nennstrom	0,12 A
Logistikdaten		Gewicht und Abmessungen	
Warentarifnummer (HS)	84733080	Breite	120 mm
		Tiefe	120 mm
		Höhe	25 mm
Design		Gewicht	107 g
Produktfarbe	Schwarz	Kabellänge	0,4 m
Anzahl Lüfter	1 Lüfter	Verpackungsbreite	123 mm
Ventilator-Anschluss	3-polig	Verpackungstiefe	27 mm
		Verpackungshöhe	123 mm
		Paketgewicht	130 g

Leistungen

Empfohlene Platzierung	Computergehäuse
Typ	Ventilator
Lüfterdurchmesser	12 cm
Unterstützte	Nicht unterstützt
Prozessorsteckplätze	
Kompatible Prozessoren	Nicht unterstützt
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1350 RPM
Geräuschpegel	0,3 Sone
Maximaler Luftstrom	53 cfm
Luftstrom	90,1 m ³ /h
Minimum Luftdruck	1 mmH ₂ O
Lagertyp	Fluiddynamisches Lager (FDB)
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Betriebstemperatur	0 - 40 °C

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.