

Arctic P14 PWM PST - Gehäuselüfter - 140 mm

weiß/weiß

Gruppe	Kühler
Hersteller	Arctic
Hersteller Art. Nr.	ACFAN00197A
EAN/UPC	4895213703116



Beschreibung

Bei der Entwicklung des P14 PWM PST wurde besonders Wert auf einen fokussierten Luftstrom und einen hohen statischen Druck gelegt. Der Lüfter garantiert damit eine äußerst effiziente Kühlung, auch bei erhöhtem Luftwiderstand. Daher ist der P14 PWM PST besonders für eine Nutzung an Kühlkörpern, Radiatoren sowie auch bei Lochblenden und Filtern geeignet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ARCTIC P14 PWM PST - Gehäuselüfter
Produkttyp	Gehäuselüfter
Farbe	Weiß/weiß
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebälsehöhe	27 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	200 - 1700 U/min
Luftstrom	123.76 m ³ /h (72,8 CFM)
Geräuschpegel	0.3 Sone
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig, 4-poliger Lüfteranschluss
Nennspannung	12 V
Merkmale	PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), PWM Sharing Technology (PST)
Gewicht	194 g
Funktionen	Kartonverpackung

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Gehäuselüfter
Gewicht	194 g
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	14.3 cm x 2.9 cm x 14.3 cm / 230 g
Farbe	Weiß/weiß
Kühlkörper und Lüfter	

Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebläsehöhe	27 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	200 - 1700 U/min
Luftstrom	123.76 m ³ /h (72,8 CFM)
Luftdruck	2.4 mm
Geräuschpegel	0.3 Sone
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig, 4-poliger Lüfteranschluss
Nennspannung	12 V
Startspannung	3.9 V
Nennstrom	0.12 A
Energieverbrauch	1.44 W
Kabellänge	40 cm
Merkmale	PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation), PWM Sharing Technology (PST)
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Kartonverpackung
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie: - 10 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.