

60x25mm Computer Gehäuse Lüfter - doppelt Kugelgelagert mit 3pin TX3

Produkt-ID: FAN6X25TX3H



Dieser 6 cm x 2,5 cm Computergehäuse-Lüfter (5000 RPM) verhindert das Überhitzen Ihrer Computersysteme und erhöht so die Effizienz und Stabilität.

Der Lüfter verfügt über einen TX3-Anschluss und integrierten Tachometer, der RPM-Signale an die Hauptplatine sendet - eine Hochleistungslösung, die das Überhitzen und Systemausfälle verhindert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität









Anwendungen

- Als Ersatz für einen lauten oder defekten Gehäuselüfter
- Einfach in das Computergehäuse einbauen, um Luftzirkulation und Kühlung zu verbessern

Merkmale

- Doppelkugellager
- 3-poliger Stecker mit Tachokabel
- Höhere Drehzahl 5000 RPM



Hardware	Carantiahastimmungan	2 Vegre
	Garantiebestimmungen	
	Anzahl von Leitern	3
	Lüfterlagertyp	Kugellager
Leistung		
	Luftzirkulationsrate	26.63 CFM
	Geräuschpegel	30 dBA
	Lüfterdrehzahl	5000
Steckverbinder	Steckverbindertyp(en)	1 - Molex-Lüfter (3-polig, TX3)
Strom	Eingangsspannung	12V DC
	Ausgangsspannung	12V DC
Umgebungsbeding		
ungen	Betriebstemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Physische Eigenschaften		
	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Kunststoff
	Kabellänge	9.0 in [228.6 mm]
	Produktlänge	2.4 in [60 mm]
	Produktbreite	2.4 in [6 cm]
	Produkthöhe	1.0 in [2.5 cm]
	Produktgewicht	0.9 oz [25 g]

Verpackungsinform



at	:10	n	an

ationen		
	Paketmenge	1
	Paketlänge	4.5 in [11.4 cm]
	Paketbreite	2.6 in [6.5 cm]
	Pakethöhe	1.3 in [3.3 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	2.4 oz [68.0 g]
Verpackungsinhalt		
	Im Paket enthalten	1 - 60mm Gehäuselüfter

st Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.