

Noctua PC-Lüfter NF-A4x10 5V, Beleuchtung: Nein



✓ 2-4 Tage

CHF **17.90**

CHF **19.35** inkl.

Noctua PC-Lüfter NF-A4x10 5V, Beleuchtung: Nein, Lüfterdimension: 40 mm, Schnittstellen: 3-Pin, Betriebsspannung: 5 V

Hersteller	Noctua
EAN	4716123315469
Hersteller-Nr	NF-A4x10 5V

Beschreibung

Der NF-A4x10 5 V ist eine spezielle 5 V Version von Noctuas hochoptimiertem leisen 40 x 10 mm Premium-Lüfter, der auf das AAO-Rahmensystem und fortschrittliche aerodynamische Konstruktionsmaßnahmen wie Flow Acceleration Channels zurückgreift. Die Smooth Commutation Drive Technologie sowie das Referenzklasse-Lager SSO2 garantieren ausgezeichnete Laufruhe und hervorragende Langzeitstabilität.

Spezifikation

Produktbeschreibung	Noctua NF-A4X10 5V - Gehäuselüfter
Produkttyp	Gehäuselüfter
Packungsinhalt	4 Vibrationsisolatoren, 3-polig-an-4-polig-Netzteiladapter, OmniJoin Adaptor Set, 4 x Schrauben, Verlängerungskabel (30 cm)
Lüfterdurchmesser	40 mm
Gebläsehöhe	10 mm
Lüfterlager	SSO2-Lager
Drehgeschwindigkeit	4500 U/min
Luftstrom	8.16 m ³ /h (4,8 CFM)
Geräuschpegel	17.9 dBA

Netzanschluss	3-poliger Stecker
Nennspannung	5 V
Merkmale	Advanced Acoustic Optimisation (AAO), Strömungsbeschleunigungs-Kanäle, integrierte Antivibrations-Pads, SCD2-Technologie (Smooth Commutation Drive 2), Stepped Inlet Design, Inner Surface Microstructures
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	4 cm x 4 cm x 1 cm
Herstellergarantie	6 Jahre Garantie

Tech. Details

Produkttyp	Gehäuselüfter
Packungsinhalt	4 Vibrationsisolatoren, 3-polig-an-4-polig-Netzteiladapter, OmniJoin Adaptor Set, 4 x Schrauben, Verlängerungskabel (30 cm)
Breite	4 cm
Tiefe	4 cm
Höhe	1 cm
Lüfterdurchmesser	40 mm
Gebälsehöhe	10 mm
Lüfterlager	SSO2-Lager
Drehgeschwindigkeit	4500 U/min
Luftstrom	8.16 m³/h (4,8 CFM)
Luftdruck	1.78 mm
Geräuschpegel	17.9 dBA
Netzanschluss	3-poliger Stecker
Nennspannung	5 V
Nennstrom	0.05 A
Energieverbrauch	0.25 W
Merkmale	Advanced Acoustic Optimisation (AAO), Strömungsbeschleunigungs-Kanäle, integrierte Antivibrations-Pads, SCD2-Technologie (Smooth Commutation Drive 2), Stepped Inlet Design, Inner Surface Microstructures
Montagekit	Mitgeliefert

MTBF

150,000 Stunde(n)

Service und Support

Begrenzte Garantie: - 6 Jahre

Date added: 2018-02-12 08:00:42 / SID: 291582 / DID: 354751