

NOCTUA NOCTUA NF-A6x25 PWM Lüfter

NOC-NF-A6X25-PWM
EAN 4716123315636



Lüfter 12VDC 60x60x25mm 12,1 bis max.19,38dB(A), 3000RPM

Der NF-A6x25 ist ein hochoptimierter leiser 60x25mm Lüfter in Premium-Qualität, der auf zukunftsweisende aerodynamischen Konstruktionsmaßnahmen wie Flow Acceleration Channel sowie Noctuas AAO-Rahmensystem zurückgreift. Die PWM Version nutzt Noctuas eigens designten NE-FD1 IC zur vollautomatischen Geschwindigkeitsregelung über 4-pin Anschlüsse und wird mit einem Low-Noise Adapter ausgeliefert, durch den die Maximalgeschwindigkeit im PWM-Betrieb von 3000 auf 2100rpm gesenkt werden kann. Seine hervorragende Laufruhe, das SSO2 Referenzklasse-Lager und Noctuas bewährte Premium-Qualität machen den NF-A6x25 PWM zu einer erlesenen Wahl für höchste Ansprüche.

- Format: 60x60x25 mm
- Lochabstand: 50x50 mm
- Anschluss: 4-pin PWM

- Lagertyp: SSO2
- Blattgeometrie: A-Serie mit Flow Acceleration Channels
- Rahmentechnologie: AAO (Advanced Acoustic Optimisation)
- Umdrehungsgeschw. (+/-10%): 3000 RPM
- Umdrehungsgeschw. mit L.N.A. (+/-10%): 2100 RPM
- Min. Umdrehungsgeschw. (PWM, +/-20%): 550 RPM
- Volumenstrom: 29,2 m³/h
- Volumenstrom mit L.N.A.: 22,6 m³/h
- Geräuschentwicklung: 19,3 dB(A)
- Geräuschentwicklung mit L.N.A.: 13,7 dB(A)
- Statischer Druck: 2,18 mm H2O
- Statischer Druck mit L.N.A.: 1,29 mm H2O
- Max. Leistungsaufnahme: 0,96W
- Max. Stromstärke: 0,08 A
- Betriebsspannung: 12 V
- MTBF > 150.000 h

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



