

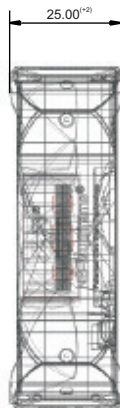
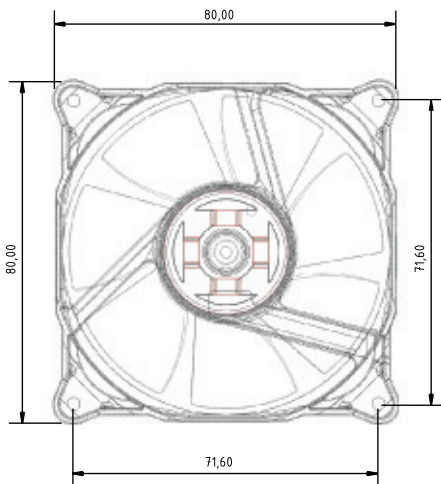
Hightech made in Germany

unschlagbar leise, langlebig und sicher !

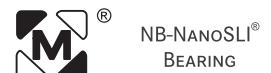
	M8-S1	M8-S2	M8-S3HS
Maße	80x80x25mm	80x80x25mm	80x80x25mm
Gewicht	75g	75g	75g
Nennzahl +/- 10%	1200 U/min	1700 U/min	2200 U/min
Lautstärke 1m DIN	6 dB/A*	14 dB/A	19 dB/A
Förderleistung max	30 m3/h	47 m3/h	59 m3/h
Lagerung	NB-NanoSLI®	NB-NanoSLI®	NB-NanoSLI®
Spannungsbereich	5-13,8 V	4,5-13,8 V	4,5-13,2 V
Startspannung	5V	4,5V	4,5V
Leistungsaufnahme	1,2 Watt	1,2 Watt	2,04 Watt
Druck	0,69 mm-H ² O	1,421 mm-H ² O	2.151 mm-H ² O
MTBF (at 25°C)	180 000 Std.	180 000 Std.	140 000 Std.
Temperaturbereich (Storage)	-30°C~+80°C	-30°C~+80°C	-30°C~+80°C
Temperaturbereich (Operating)	-10°C~+70°C	-10°C~+70°C	-10°C~+70°C
Autostart Time	3-5 sek.	3-5 sek.	3-5 sek.
Material Chassis	PBT UL94V-0 GS	PBT UL94V-0 GS	PBT UL94V-0 GS
Material Impeller	PC UL94V-2	PC UL94V-2	PC UL94V-2
Material Dämpfer	Silikonmischung	Silikonmischung	Silikonmischung
Garantie	6 Jahre	6 Jahre	6 Jahre

Sicherheit : Falschpol- und Blockierschutz (72 Std.) zusätzliche Kabelschutzhülle
 Antrieb : Elektronisch kommutierter Außenläufermotor Typ (((NB))) EKAPLus III
 Weitere Ausstattung : Elektronische Autorestart Schaltung (Time. 3-5 Sek , Frequenzgenerator für Tachosignal (T1=T2=T3=T4=1/4TS)
 Anschluss : 3Pin (Black=GND, Red= Vcc, Yellow=FG Output) Kabellänge 45cm
 Tests : Vibrationstest Frequenzbreite 10Hz<->55Hz/30sek, Linearer Scan mit 120 Takten, Belastungszeit pro Achse (X,Y,Z) 30 min, Bruchtest
 Zertifikate : CE, TÜV Bauart geprüft, RoHS Konform
 Ausfallquote : Durchschnittlich 0,01% auf 100 000 Einheiten

Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Änderungen vorbehalten - All technical information are supplied without liability
 *Bei 100cm Abstand nicht messbar, bei 25cm Abstand und Korrekturrechnung lautet das Ergebnis= 6 dB/A



Patentierter Low Noise Technologie
 EP 1617085



RoHS conforming



Vertrieb der Marke (((Noiseblocker)))® :

BLACKNOISE® Deutschland
 Hofstr. 64 / Geb.13b/14a
 D-40723 Hilden

WEB : www.noiseblocker.de Tel.: 02103 / 2557 0
 Email: info@blacknoise.com Fax: 02103/ 2557 20

WEEE-Reg. Nr.: DE 84236799

Händlerinformationen:

UVP : 16.95 €
 Verpackungseinheit : 100 Stück
 Verpackungsform : nur Retail
 EAN/UPC Code:
 M8-S1 : 4250051904017
 M8-S2 : 4250051904024
 M8-S3HS : 4250051904055