



### Extrem geräuscharm & zuverlässig

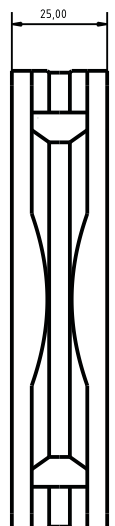
- Nahezu geräuschlos bei hoher Leistung
- unschlagbares Preis-/ Leistungsverhältnis
- Solides Gehäuse
- UltraSilent Blades hochglanz (antidust)
- schickes Design
- Retailverpackt ab sofort inkl. Original NB-SLICS zur schwingungsfreien Montage
- Jetzt mit 3 Jahren Garantie

EAN/UPC **XL1**: 4250051901504

EAN/UPC **XL2**: 4250051901511

EAN/UPC **XLP**: 4250051901528

Model	XL1	XL2	XLP
Maße/ Size (mm)	: 120x120x25mm	: 120x120x25mm	: 120x120x25mm
Gewicht/ Weight (g)	: 120 g	: 120 g	: 125 g
Nennspannung/ Rated Voltage (V)	: 12-13,2 V	: 12-13,2 V	: 12-13,2 V
Startspannung/ Start Voltage (V)	: 5V	: 4V	: 4,5 V
Betriebsspannung/ Operating Voltage (V)	: 12V	: 12V	: 12V
Leistungsaufnahme/ Input Power Voltage (W)	: 0,96 Watt	: 1,80 Watt	: 2,64 Watt
Eingangsstrom/ Input Current (A)	: 0,08 A	: 0,15 A	: 0,22 A
Nennzahl (U/min)/ RPM (12V)	: 1000 +/- 10%	: 1500 +/- 10%	: 1000-2000 +/- 10%
Dielektrische Festigkeit/ Dielectric Strength	: 5 mA (Max)	: 5 mA (Max)	: 5 mA (Max)
Druck/ Statik Pressure (12V)	: 0,659mm H <sup>2</sup> O	: 1,044mm H <sup>2</sup> O	: <2,653mm H <sup>2</sup> O
Luftförderleistung/ Air flow (m <sup>3</sup> /h)	: 69 m <sup>3</sup> /h	: 98 m <sup>3</sup> /h	: 69-128 m <sup>3</sup> /h
Luftförderleistung/ Air flow (CFM)	: 41 CFM	: 58 CFM	: 41-75 CFM
Betrieblautstärke/ Acoustical Noise (dB/A)	: 13 dB/A	: 21 dB/A	: 14-31 dB/A
Lifetime MTBF (25° C/ or 77° F) (hours)	: 80 000 h (Std)	: 80 000 h (Std)	: 75 000 h (Std)
Operating Temperature	: -10°C~ +65°C	: -10°C~ +65°C	: -10°C~ +65°C



Material Frame: PBT, Material Impeller: PC, Bearing System: NB-Longlife Sleeve Bearing, Anschluss/ Connector: 3Pin Molex (PC) Tacho/ Signalwire/ (Typ XLP + PWM Signalwire=4Pin).

Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Änderungen vorbehalten/  
All technical information are supplied without liability

Verpackungseinheit Retail (Blister neu): 60 Stück

RoHS conforming



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

BLACKNOISE® Deutschland  
Giesenheide 25  
D-40724 Hilden

WEB: www.noiseblocker.de      Tel: 02103/ 2557 0  
WEB: www.blacknoise.com      Fax: 02103/ 255720

