

## AC-Lüfter

80 x 80 x 38

Fabrikat NMB

Die AC-Lüfter sind kugelgelagert, mit zwei Präzisionskugellagern, für lange Lebensdauer und anhaltende Laufruhe.



**Gehäuse:** Aluminium, Lüfterrad aus Kunststoff, nach UL 94 V-0

**Motor:** 1 Phasen-Spaltmotor, impedanzgeschützt, mit automatischem Wiederanlauf

**Förderrichtung:** über Stege blasend

**Drehrichtung:** gegen den Uhrzeigersinn (vom Typenschild aus gesehen)

**Betriebstemperatur:** -10 °C bis +70 °C

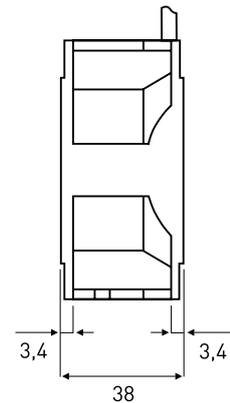
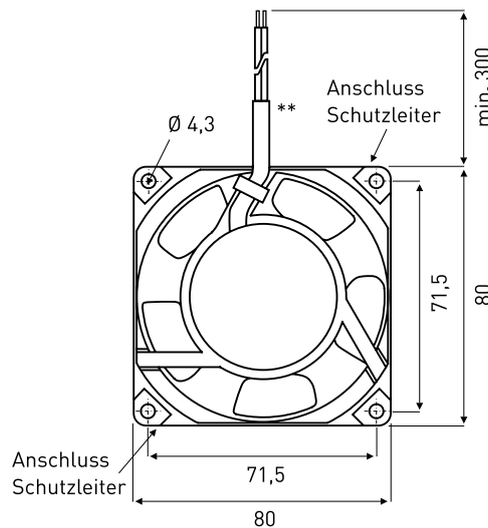
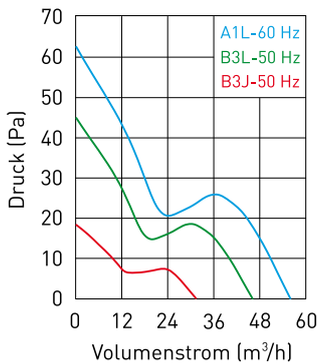
**Einbaulage:** frei wählbar

**Anschluss:** verzinnzte Anschlusslitzen nach UL 3266, AWG 22, Länge 300 mm / Steckanschluss 2,8x0,5 mm (08038PB-B3L-EA-00), Schutzleiter über M4-Schraube

**Gewicht:** 300 g

**Zulassungen:** CCC, CUL (E89936), VDE (1507300 - ausser 08035PB-B3J-AA-00)

**Hinweis:** alle Angaben beziehen sich auf 230 V und 50 Hz bzw. 115 V und 60 Hz / Informationen zu Geräuschemission und Lebensdauer siehe unter „Fachwissen“ auf [www.evga.de](http://www.evga.de)



(Maße in mm)

AC-Lüfter		Spannung	Luftmenge	Strom	Watt	Druck	Drehzahl	Geräusch	Lebensdauer
neue Bestellnummer	alte Bestellnummer	V AC (*)	m³/h	mA	W	Pa	min <sup>-1</sup>	dB <sub>(A)</sub>	L <sub>10</sub> /25 °C h
08038PB-B3J-AA-00	3115PS-23W-B10-A00	230 (150)	30,0	55	6,0	17,7	1.800	23,0	100.000
08038PB-B3L-AA-00	3115PS-23W-B30-A00	230 (150)	45,0	70	10,0	44,2	2.700	33,0	100.000
08038PB-B3L-EA-00 **	3115PS-23T-B30-A00	230 (150)	45,0	70	10,0	44,2	2.700	33,0	100.000
08038PB-A1L-AA-00	3115PS-12W-B30-A00	115 (75)	54,0	110	7,0	62,8	3.200	38,0	100.000

\* Startspannung / \*\* mit Steckanschluss 2,8x0,5 mm

Zubehör	
80	Metallschutzgitter
LZ 120-xxxx	Lüfteranschlussleitung für Lüfter 08038PB-B3L-EA-00
LZ 140-xxxx	Lüfteranschlussleitung mit ausgeführtem PE
59/GNGE-xxxx	Erdungslitzen individuell gefertigt