

DC-Lüfter
52 x 52 x 15
Fabrikat NMB

Gehäuse und Lüfterrad: Kunststoff, nach UL 94 V-0

Motor: mit automatischem Wiederanlauf

Förderrichtung: über Stege blasend

Drehrichtung: im Uhrzeigersinn (vom Typenschild aus gesehen)

Betriebstemperatur: -10 °C bis +70 °C

Einbaulage: frei wählbar

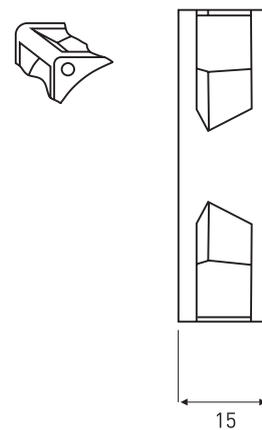
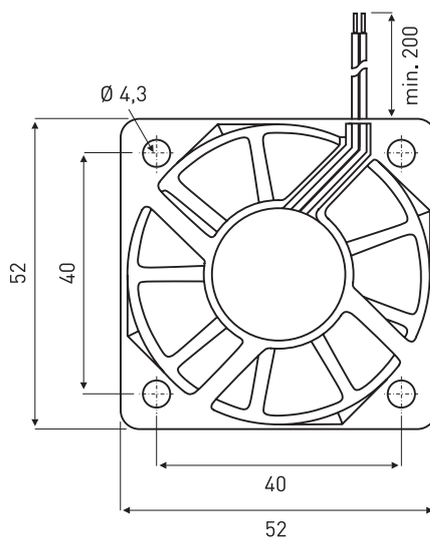
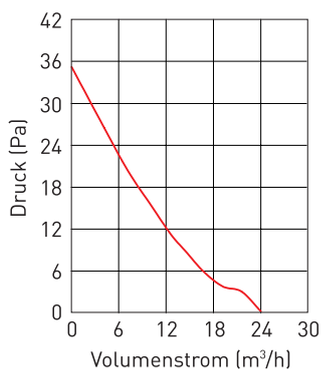
Anschluss: Anschlusslitzen nach UL 1061, AWG 26 (rt/sw), Länge 200 mm

Gewicht: 25 g

Zulassungen: CSA (LR 65829 1255295), UL (E89936), VDE (15073-0018)

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

Hinweis: Informationen zu Geräuschemission und Lebensdauer (siehe unter „Fachwissen“ auf www.evga.de)



(Maße in mm)

DC-Lüfter	Spannung	Luftmenge	Strom	Watt	Druck	Drehzahl	Geräusch	Lebensdauer
	V DC (*)	m³/h	mA	W	Pa	min ⁻¹	dB(A)	L ₁₀ /25 °C h
2106KL-04W-B50-L00	12 (10,2-13,0)	24,0	130	1,56	35,0	4.900	30,0	50.000

* zulässiger Spannungsbereich

Zubehör	
52	Metallschutzgitter (siehe Datenblatt)