



DC-Lüfter 172 x 150 x 25 Fabrikat NMB

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

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

Motor: mit automatischem Wiederanlauf

Förderrichtung: über Stege blasend

Drehrichtung: gegen den Uhrzeigersinn (vom Typenschild aus gesehen)

Betriebstemperatur: -10 °C bis +70 °C

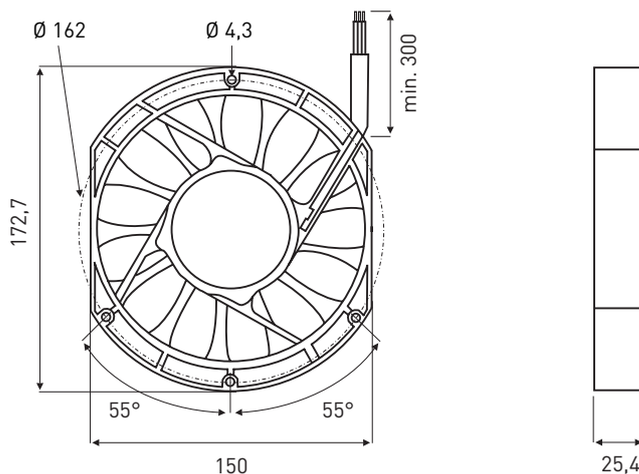
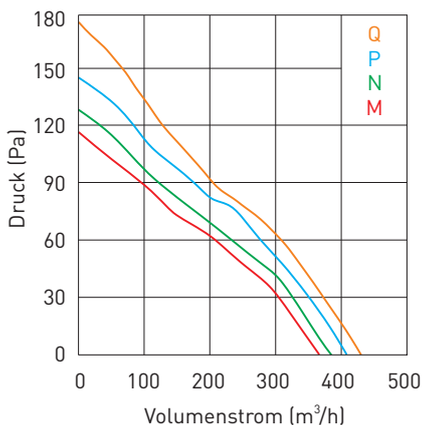
Einbaulage: frei wählbar

Anschluss: Anschlusslitzen nach UL 10368, AWG 24 (rt/sw), Länge 300 mm

Gewicht: 500 g

Zulassungen: CUL (E89936), VDE (1507300)

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



(Maße in mm)

DC-Lüfter	Spannung V DC (*)	Luftmenge m³/h	Strom mA	Watt W	Druck Pa	Drehzahl min ⁻¹	Geräusch dB _(A)	Lebensdauer L ₁₀ /25 °C h
15025PA-24M-AA-C0	24 (12,5-30,0)	366,0	900	21,4	118,0	3.350	60,5	100.000
15025PA-24N-AA-C0	24 (12,5-30,0)	384,0	1.000	23,8	127,0	3.500	61,5	100.000
15025PA-24P-AA-C0	24 (12,5-30,0)	408,0	1.200	28,3	145,0	3.750	64,0	100.000
15025PA-24Q-AA-C0	24 (18,0-26,4)	420,0	1.200	28,8	175,0	3.750	64,0	100.000
15025PA-48M-AA-C0	48 (25,0-60,0)	366,0	400	21,1	118,0	3.350	60,5	100.000
15025PA-48N-AA-C0	48 (25,0-60,0)	384,0	500	24,0	127,0	3.500	61,5	100.000
15025PA-48P-AA-C0	48 (25,0-60,0)	408,0	600	28,3	145,0	3.750	64,0	100.000
15025PA-48Q-AA-C0	48 (38,0-52,8)	420,0	590	28,3	175,0	3.750	64,0	100.000

* zulässiger Spannungsbereich

Zubehör	
150/S	Metallschutzgitter (siehe Seite 125)

