

DC-Lüfter
120 x 120 x 38
Aluminiumgehäuse
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: im Uhrzeigersinn (vom Typenschild aus gesehen)

Betriebstemperatur: -10 °C bis +70 °C

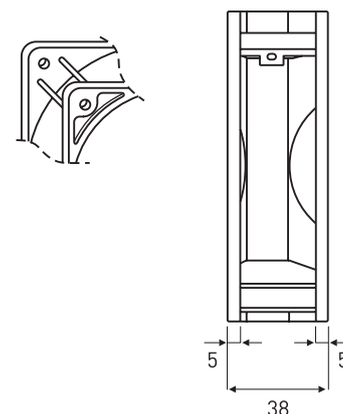
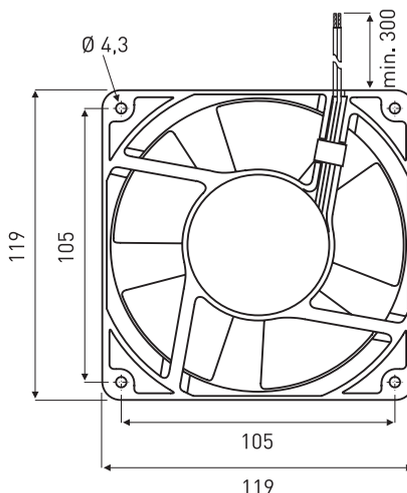
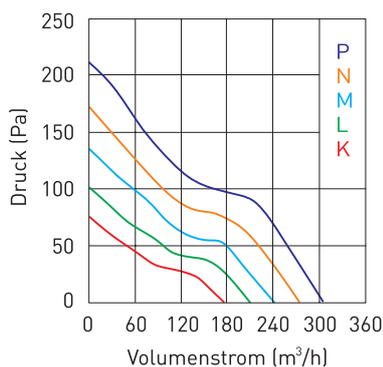
Einbaulage: frei wählbar

Anschluss: Anschlusslitzen nach UL 1007, AWG 24 (rt/sw), Länge 300 mm

Gewicht: 400 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	Luftmenge	Strom	Watt	Druck	Drehzahl	Geräusch	Lebensdauer
neue Bestellnummer	alte Bestellnummer	V DC (*)	m³/h	mA	W	Pa	min ⁻¹	dB _(A)	L ₁₀ /25 °C h
11938MA-12K-EA-00	4715SL-04W-B20-D00	12 (8-13,8)	174,60	480	5,76	76,0	2.700	45,0	100.000
11938MA-12L-EA-00	4715SL-04W-B30-D00	12 (8-13,8)	207,60	660	7,92	102,0	3.200	49,5	100.000
11938MA-12M-EA-00	4715SL-04W-B40-D00	12 (8-13,8)	241,20	1.000	12,00	136,0	3.700	53,5	100.000
11938MA-12N-EA-00	4715SL-04W-B50-D00	12 (8-13,2)	275,40	1.460	17,50	173,0	4.200	56,5	100.000
11938MA-12P-EA-00	4715SL-04W-B60-D00	12 (8-12,9)	307,80	1.920	23,00	213,0	4.700	59,5	100.000
11938MA-24K-EA-00	4715SL-05W-B20-D00	24 (15-27,6)	174,60	260	6,24	76,0	2.700	45,0	100.000
11938MA-24L-EA-00	4715SL-05W-B30-D00	24 (15-27,6)	207,60	350	8,40	102,0	3.200	49,5	100.000
11938MA-24M-EA-00	4715SL-05W-B40-D00	24 (15-27,6)	241,20	520	12,50	136,0	3.700	53,5	100.000
11938MA-24N-EA-00	4715SL-05W-B50-D00	24 (15-27,6)	275,40	740	17,80	173,0	4.200	56,5	100.000
11938MA-24P-EA-00	4715SL-05W-B60-D00	24 (15-26,4)	307,80	930	22,40	213,0	4.700	59,5	100.000

* zulässiger Spannungsbereich

Zubehör	
120	Metallschutzgitter (siehe Datenblatt)

