CE

15

0 [



## DC-Lüfter 120 x 120 x 25 Fabrikat NMB

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

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 /

-10 °C bis +60 °C (B50) **Einbaulage:** frei wählbar

Anschluss: Anschlusslitzen nach UL 1007,

AWG 24 (rt/sw), Länge 300 mm

Gewicht: 180 g

Zulassungen: CSA (LR65829 1174022), UL

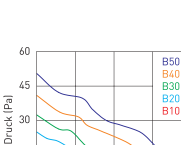
(E89936), VDE (15073-0049)

## Optionen:

- -Tachosignal (2 Impulse pro Umdrehung) (Bsp.: 4710KL-04W-B19-E50) / (Bsp.: 4710KL-04W-B59-E50)
- -Blockiersignal ("HIGH"-Signal + autom. Reset)
- (Bsp.: 4710KL-05W-B59-E00)
  PWM-Signal auf Anfrage
- mit geschützter Leiterplatte

Hinweis: Informationen zu Geräuschemission und Lebensdauer siehe unter "Fachwissen" auf

www.evg.de



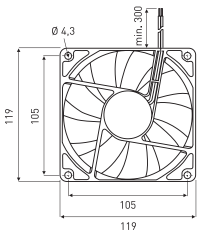
50

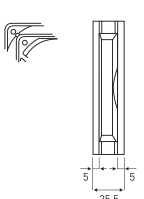
100

Volumenstrom (m³/h)

150







(Maße in mm)

DC-Lüfter	Spannung	Luftmenge	Strom	Watt	Druck	Drehzahl	Geräusch	Lebensdauer L <sub>10</sub> /25 °C
	V DC (*)	m³/h	mA	W	Pa	min <sup>-1</sup>	dB <sub>(A)</sub>	h
4710KL-04W-B10-E00	12 (6,0-13,8)	108,0	120	1,44	17,9	1.600	27,0	100.000
4710KL-04W-B30-E00	12 (6,0-13,8)	150,0	280	3,36	32,3	2.200	35,0	100.000
4710KL-04W-B50-E00	12 (6,0-13,0)	195,0	550	6,60	50,5	2.800	41,5	100.000
4710KL-05W-B20-E00	24 (10,0-27,6)	129,0	100	2,40	24,8	1.900	31,0	100.000
4710KL-05W-B30-E00	24 (10,0-27,6)	150,0	150	3,60	32,3	2.200	35,0	100.000
4710KL-05W-B40-E00	24 (10,0-27,6)	171,0	220	5,28	40,9	2.500	38,5	100.000
4710KL-05W-B50-E00	24 (10,0-26,0)	195,0	290	6,96	50,5	2.800	41,5	100.000

<sup>\*</sup> zulässiger Spannungsbereich

Zubehör	
120	Metallschutzgitter (siehe Datenblatt)

