



Wentylatory kwadratowe AC



ZALETY:

- szeroki wybór rozmiarów wentylatorów,
- wysoka jakość,
- cicha i niezawodna praca,
- wysoka sprawność.

SPECYFIKACJA:

Zasilanie:	12, 24, 115, 230VAC
Częstotliwość pracy:	50Hz
Wirnik:	Wykonany z odpornego plastiku PBT, UL94V-0
Łożyska:	kulkowe lub ślizgowe
Temperatura pracy:	-10°C +70°C
Wytrzymałość dielektryczna:	1500VAC w ciągu 1 minuty
Klasa izolacji:	A

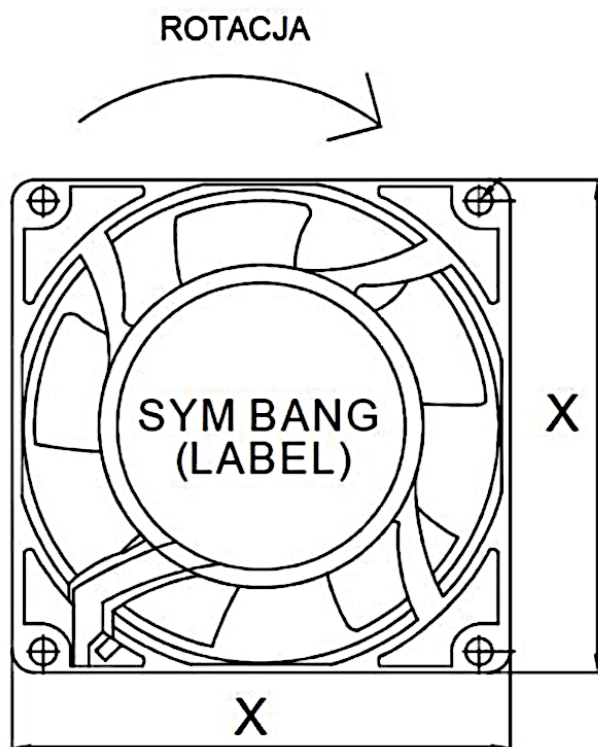
DANE TECHNICZNE:

A	120	25	V2	H	B	T
Typ	szerokość	głębokość	napięcie	prędkość	łożyska	połączenie
Wentylator AC	X	Y	V2 (220-240VAC) V12 (12VAC) V24 (24VAC) DV (podwójne napięcie)	S: super szybka H: szybka M: średnia L: wolna XL: bardzo wolna	B: kulkowe S: ślizgowe	T: złącze L: przewody

Model	Napięcie [V]	Prąd [A]	Moc [W]	Prędkość [obr/min]	Spręż [mmH ₂ O]	Wydajność [m ³ /min]	Głośność [dB]
A6030V2HBL	230	0,02	5	2400	1,7	0,23	27
A8025V2H	230	0,05	9	2700	2,54	0,5	25
A8038V2H	230	0,08	11	2680	3,3	0,75	35
A8038V2HM	230	0,1	13	2700	2,9	0,74	30
A8038V2MM	230	0,08	10	2150	2,28	0,6	24
A8038V2LM	230	0,07	12	1750	1,95	0,5	21
A9225V2H	230	0,07	12	2700	4,57	0,85	40
A9238V2H	230	0,1	15	2750	4,83	1,5	40
A9238V2HM	230	0,15	16	2700	4,32	1,1	35
A9238V2MM	230	0,1	14	2300	3,56	0,93	24
A9238V2LM	230	0,09	11	2000	2,54	0,76	22
A12025V2H	230	0,07	13	2600	5,59	1,8	42
A12038V2S	230	0,11	16	2700	6,68	2,9	43
A12038V2H	230	0,13	20	2650	6,18	2,4	44
A12038V2M	230	0,07	12	2700	5,33	2,3	43
A12038V2L	230	0,07	12	1900	2,79	1,7	34
A12038V2XL	230	0,05	9	1850	2,29	1,6	33
A12038V2HM	230	0,14	22	2650	6,7	2,33	41
A12038V2MM	230	0,13	21	2250	6,54	1,98	38
A12038V2LM	230	0,13	20	1800	5,23	1,7	36
A12738V2H	230	0,2	27,8	2700	7,4	3	53
A16062V2H	230	0,23	51	2900	14,7	7,4	60
A17689V2H	230	0,2	46	2765	15,5	9,8	58
A18065V2H	230	0,26	58	2700	16,9	9,9	58



RYSUNKI TECHNICZNE:



PRZEPIYW POWIETRZA

