

max. 1865 m<sup>3</sup>/h

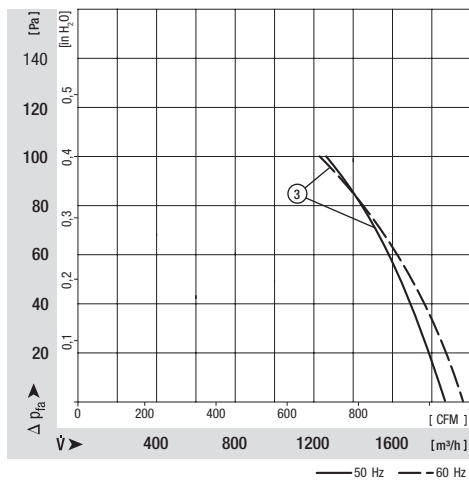
# AC axial fans

W2E 250 280 x 280 x 80 mm



- External-rotor single-phase motor.
- Motor protection: TOP wired internally.
- Material: Wall ring die-cast aluminium, seven blades of sheet steel. Blades and rotor coated in black.
- Direction of air flow "V", air exhaust over struts. Direction of rotation: counter-clockwise, seen on rotor.
- Electrical connection: Terminal strips (operating capacitor connected).
- Continuous operation (S1).
- Insulation class: "F"
- Mass: 2 kg.
- Please note our new ACmaxx series. With identical mounting dimensions and voltages, this series achieves higher energy efficiency.

Nominal data		Air flow	Air flow	Nominal voltage	Frequency	Sound pressure level	Sound power level	Sleeve bearings Ball bearings	Power input	Nominal speed	Temperature range	Service life L <sub>10</sub> at 40 °C	at T <sub>max</sub>	Curve
Type	m <sup>3</sup> /h	CFM	V	Hz	dB(A)	Bel(A)	□ / ■	Watts	RPM	°C	Hours	Hours	Curve	
W2E 250-HL06-01	1865	1077,1	230	50	66	7,2	■	127,0	2 550	-25...+60	63 000 / 70 000	3		



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9