

max. 1865 m³/h

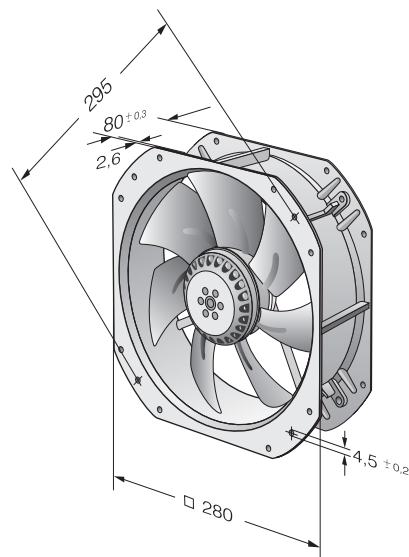
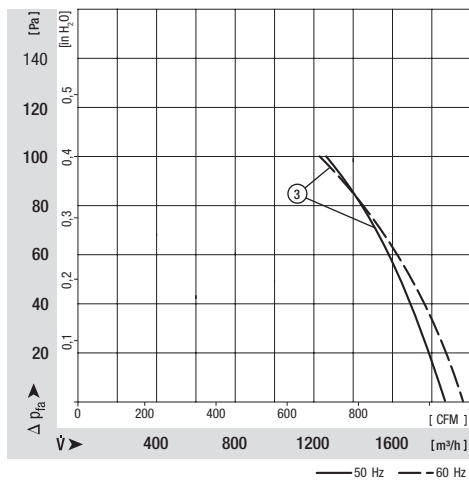
AC axial fans

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 ₁₀ at 40 °C | at T _{max} | Curve |
|-----------------|-------------------|----------|----------|-----------------|-----------|----------------------|-------------------|----------------------------------|-------------|---------------|-------------------|--|---------------------|-------|
| Type | m ³ /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 | | |



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А