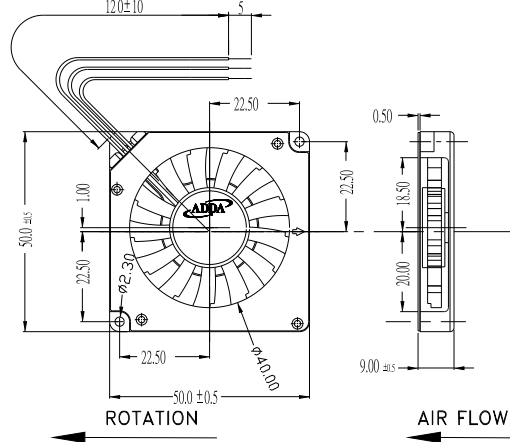


◀ 50X50X09mm Series ▶



Spot cooling, also suitable for small space requirements, laptops PC and notebook, etc.,.

External Dimensions



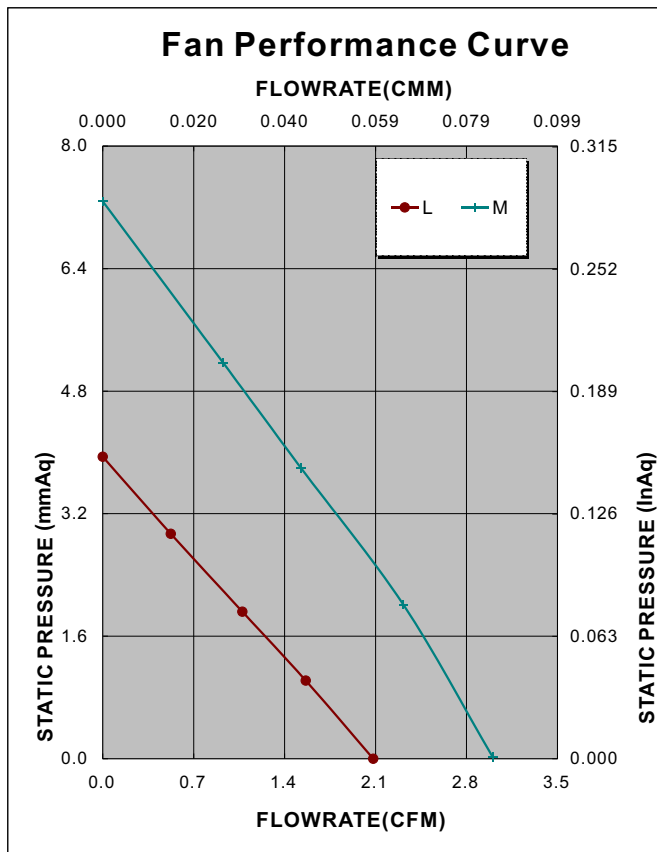
Frame: Plastic (UL:94v-0)
 Impeller: Plastic (UL:94v-0)
 Bearing: Hydro bearing
 Lead wire: UL1571AWG28
 OPERATING TEMP*: -10C~70C
 VOLTAGE AVAILABLE: 5V, 12V
 *: -10C~60C for fans with sleeve/ball combination bearings.

Specifications (Nominal)

*: Noise is measured at the distance of one (1) meter from the axis of intake.

| Frame size (mm) | Model No. | Bearing System Type | Rated Voltage (v) | Rated Current (A) | Rated Power (W) | Rated Speed (rpm) | Bearing type: =Ball =Sleeve =1B1S =Hydro bearing | | | | Weight (g) | |
|-----------------|--------------|---------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-------------------|--------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|------------|--------------------|
| | | | | | | | Maximum AirFlow (CMM) | Maximum AirFlow (CFM) | Maximum Pressure (InAq) | Maximum Pressure (mmAq) | | Noise Level (dB/A) |
| 50x50x09 | AB0505LB-RB1 | | 5 | 0.12 | 0.600 | 4000 | 0.059 | 2.08 | 0.158 | 3.94 | 31.7 | 31.5 |
| | AB0505MB-RB1 | | 5 | 0.17 | 0.850 | 5000 | 0.085 | 3.00 | 0.291 | 7.28 | 30.5 | |
| | AB0505LB-RB3 | | 5 | 0.12 | 0.600 | 4000 | 0.059 | 2.08 | 0.158 | 3.94 | 31.7 | |
| | AB0505MB-RB3 | | 5 | 0.17 | 0.850 | 5000 | 0.085 | 3.00 | 0.291 | 7.28 | 30.5 | |

Specifications subject to change without notice.

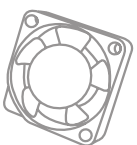


*Motor protective circuit and third lead wire functions

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | A | B |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | ✓ | | ✓ | | | | | | | |

*Safety approvals

| | | | | | |
|---|---|--|---|---|--|
| | | | | | |
| ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | |





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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.