





*Bearing Type **Ball Bearings**

* Material

Impeller : Plastic (UL 94V-0) Frame: Die-cast Aluminum

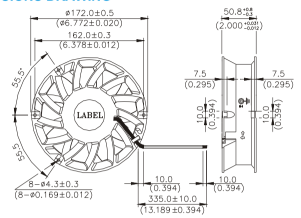
* Lead Wires

UL 1430 AWG #22 OR Equivalent

Red Wire Positive (+) Black Wire Negative (-) * Weight: 920g (32.45 oz)

Ø172 x 50.8 MM SERIES

■ DIMENSIONS DRAWING

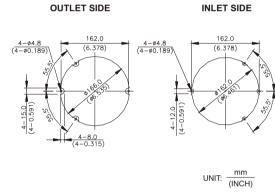


mm (INCH)

■ P & Q CURVE (AT RATED VOLTAGE)

FHB1748XG 60.0 50.0 2.0 1.6 40.0 H M Air Pressure 1.2 30.0 0.8 20.0 10.0 0.4 0 0 12.0 15.0 (M³/MIN) (IN H₂O) 0 3.0 6.0 9.0 500 (CFM) 100 200 300 400 0 Air Flow □

■ MOUNTING PANEL CUTOUT



MODEL		Rated Voltage	Operating Voltage Range	Rated Current	Rated Input Power	Speed	Maximum Air Flow		Maximum Air Pressure		Noise
PART NO.	FUNCTION	VDC	VDC	Amp	Watt	R.P.M.	m³/min	CFM	mmH₂O	IN H ₂ O	dB-A
FHB1748MG	-R00 / -F00	48	32.0 to 80.0	0.83	39.84	3600	9.281	327.76	23.89	0.941	67.0
FHB1748HG	-R00 / -F00	48	32.0 to 80.0	1.08	51.84	4000	10.217	360.82	29.45	1.159	69.5
FHB1748HHG	-R00 / -F00	48	32.0 to 80.0	1.60	76.80	4400	10.994	388.25	35.44	1.395	71.5

^{*} Function type is optional.

* The max. air flow and the speed are measured in free air; max. air pressure is measured at zero air flow.

^{*} Noise is measured in anechoic chamber in free air, one meter from intake side.

^{*} All readings are typical values at rated voltage.

* Specifications are subject to change without notice.



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.