



Quality Products. Service Excellence.

125-1300 W Fan Heater with Thermostat *FLH Series*



Features

- Designed to prevent condensation or maintain minimum temperature in enclosures.
- Built in Thermostat. (-18 C to +38 C) (0 F to +100 F)
- Fan Auto/On switch with pilot light for Heat On indication
- High temperature safety protection
- Aluminum alloy outer casing
- Connection via terminal block.
- 1300W models are cURus approved only.



Part No.	Watts	Voltage	Hz	CFM	Overall Dimensions
					Height x Width x Depth
FLHTF125A115	125 W	120 V	60	20	5.5" x 4.0" x 5.3"
FLHTF125A230	105/125 W	220/240 V	50/60	20	5.5" x 4.0" x 5.3"
FLHTF200A115	200 W	120 V	60	20	5.5" x 4.0" x 5.3"
FLHTF200A230	165/200 W	220/240 V	50/60	20	5.5" x 4.0" x 5.3"
FLHTF400A115	400 W	120 V	60	20	7.5" x 4.0" x 5.3"
FLHTF400A230	335/400 W	220/240 V	50/60	20	7.5" x 4.0" x 5.3"
FLHTF800A115	800 W	120 V	60	20	7.5" x 4.0" x 5.3"
FLHTF800A230	670/800 W	220/240 V	50/60	20	7.5" x 4.0" x 5.3"
FLHTF1300A115	1300 W	120 V	60	50	7.5" x 5.6" x 6.9"
FLHTF1300A230	1080/1300 W	220/240 V	50/60	50	7.5" x 5.6" x 6.9"

Data 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.