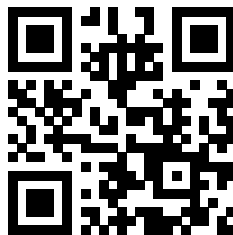
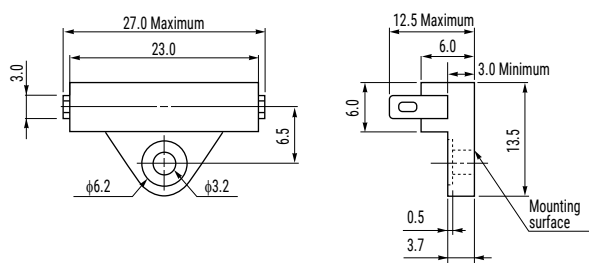


Thermal Sensors Overheat Protection

Sample Kit Contents

Part Number	Operating Temperature (°C)	Contact Type	Maximum Opening/Closing Voltage (V)	Maximum Opening/Closing Current (A)	Maximum Opening/Closing Power (W)	Minimum Opening/Closing Current	Maximum Contact Resistance (mΩ)	Quantity
OHD3-50M	50	Make	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-60M	60	Make	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-70M	70	Make	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-80M	80	Make	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-90M	90	Make	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-100M	100	Make	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-110M	110	Make	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-120M	120	Make	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-50B	50	Break	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-60B	60	Break	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-70B	70	Break	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-80B	80	Break	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-90B	90	Break	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-100B	100	Break	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-110B	110	Break	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
OHD3-120B	120	Break	100 AC/DC	0.3 AC/DC	6 AC/DC	0.1 mA/1 VDC	150	1
Part Number	Operating Temperature (°C)	Contact Type	Maximum Opening/Closing Voltage (V)	Maximum Opening/Closing Current (A)	Maximum Opening/Closing Power (W)	Minimum Opening/Closing Current	Maximum Contact Resistance (mΩ)	Quantity

Dimensions – Millimeters



www.kemet.com/OHD



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.