

USP16673 Thermistor Probe



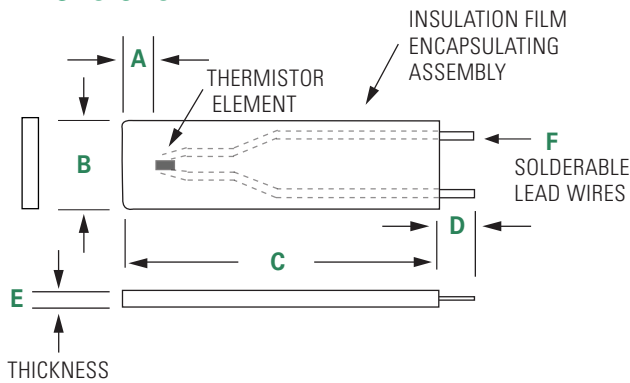
Description

Littelfuse offers Plastic probe assemblies suitable for a wide range of temperature sensing applications. If the dimensions and electrical characteristics on this product won't work for your requirements, please contact us for further assistance.

Features

- Tight tolerance
- Ultra Thin
- 90°C Max Operating Temperature

Dimensions



Dimensions in inches.

| A | B | C |
|----------------|--------------------|--------------------|
| 0.0787" Nom | 0.197" ± 0.040" | 1.260" ± 0.095" |

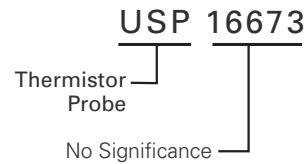
| D | E | F |
|------------------|---------------|-------------------------|
| 24.0" ± 1.50" | 0.040" Max | 0.197" ± 0.0067" Dia |

Specifications

| Part Number | Resistance Ohms @25°C | Resistance Tol. ± % @ 25°C | R-T Curve | Beta (K) 25-85°C | Dissipation Constant, Nominal (mW/°C) | Thermal Time Constant, Max. - Still Air (seconds) | Temperature Rating (°C) |
|-------------|-----------------------|----------------------------|-----------|------------------|---------------------------------------|---|-------------------------|
| USP16673 | 10000 | 1 | E1 | 3435 | 0.7 | 5 | -30 to +90 |

Disclaimer Notice - Information furnished is believed to be accurate and reliable. However, users should independently evaluate the suitability of and test each product selected for their own applications. Littelfuse products are not designed for, and may not be used in, all applications. Read complete Disclaimer Notice at: www.littelfuse.com/disclaimer-electronics

Part Numbering System



Note: Not all combinations of Part Number codes are available. Contact Littelfuse for details.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9