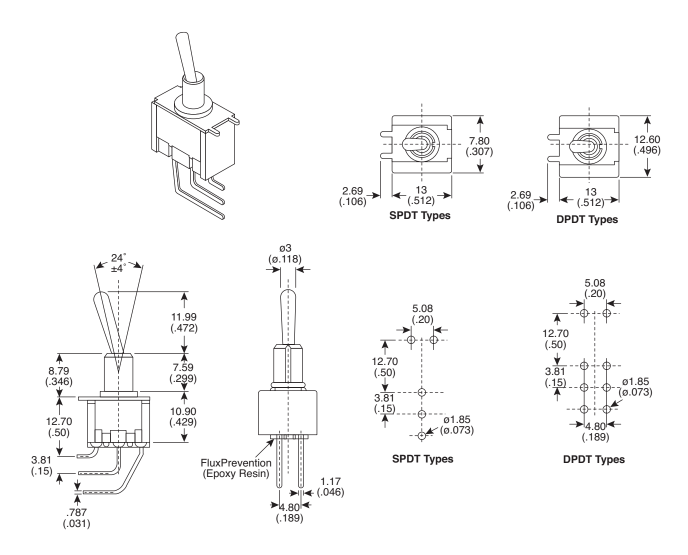
**Last Update:** 6-28-05 **Ref.** #: MS-100539

Dimensions: mm (In.)



# **Electrical Specifications:**

- Rating: 6A/125VAC, 3A/250VAC
- Dielectric Strength: 1000VAC for 1 minute
- Insulation resistance:  $100M\Omega$  min.
- Contact resistance: 20mΩ max.
- Electrical life: 10,000 cycles min.

### **Mechanical Specifications:**

• Mechanical life: 30,000 cycles min.

#### Materials:

Terminals: gold plated

#### () = Momentary Contact

<b>(</b> /	,	
Mouser Stock No.	Туре	Circuit
10TF130	SPDT	On-On
10TF132	SPDT	On-(On)
10TF135	SPDT	On-Off-On
10TF140	SPDT	On-Off-(On)
10TF145	SPDT	(On)-Off-(On)
10TF160	DPDT	On-On
10TF162	DPDT	On-(On)
10TF165	DPDT	On-Off-On
10TF170	DPDT	On-Off-(On)
10TF175	DPDT	(On)-Off-(On)

# **Miniature Toggle Switches**

10TF130, 10TF132, 10TF135, 10TF140, 10TF145, 10TF160, 10TF162, 10TF165, 10TF170, 10TF175



Available from Mouser Electronics

www.mouser.com

1-800-346-6873



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.