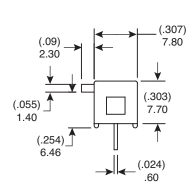
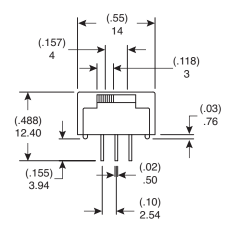
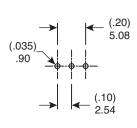
**Last Update:** 9-25-06 **Ref.** #: MS-100832

# Dimensions: mm (In.)







P. C. Mounting

POS.1	POS.2	POS.3
ħ	Ħ	Ħ
ON	NONE	ON
2-1	OPEN	2-3
2 Comm. 0 3		2 Comm. 3

Switch Function

### **Electrical Specifications:**

• Rating: 1A/ 250VAC

3A/ 120VAC or 28 VDC

• Contact Resistance:  $50m\Omega$  max. initial

• Insulation Resistance:  $1000M\Omega$  min.

• Dielectric Strength: 1000 V RMS @ sea level

• Breaking Capacity: 1A 250VAC

Minimum Load: 100mA

### **Mechanical Specifications:**

• Mechanical Life: 20,000 cycles

• Operating Temperature: -30°C to 85°C

### Note:

RoHS Compliant

# Materials:

· Case: Nylon, white

· Actuator: Nylon, black

• Housing: Nylon, black

· Contact: Silver plated copper alloy

• Terminals: Silver plated copper alloy

Miniature Slide Switch 103-5003-EV



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.