

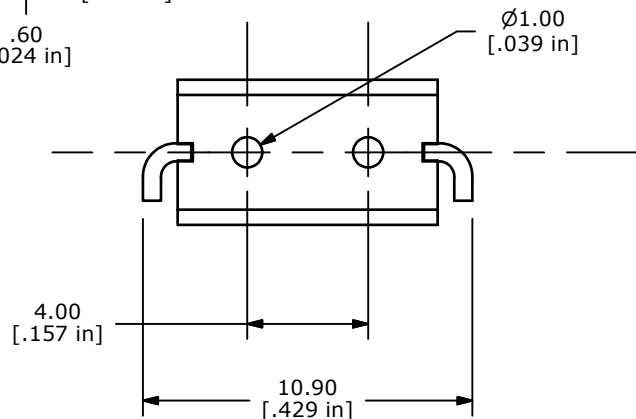
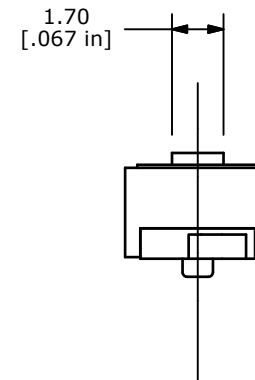
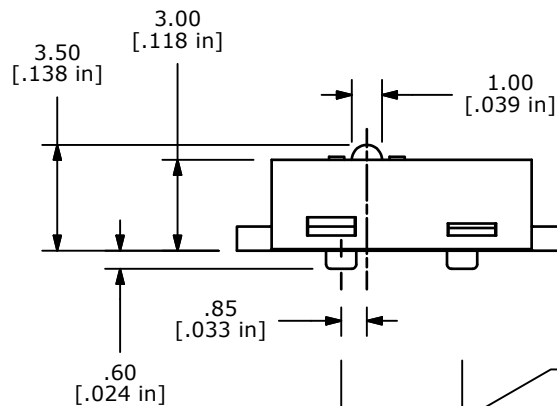
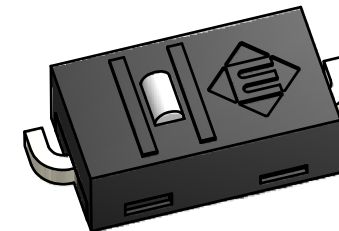
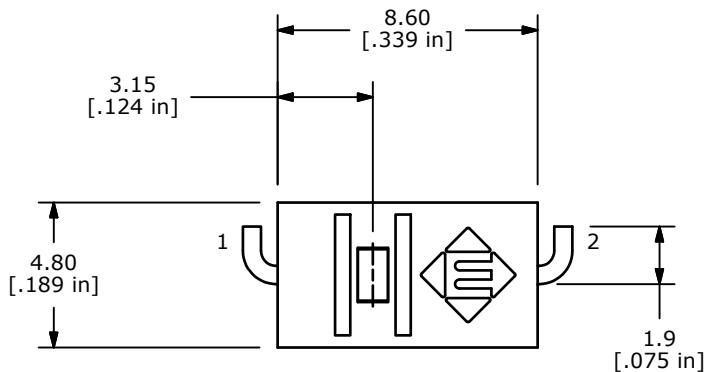
O.P. (MM)	P.T. (MM)
3.3 ± 0.3	0.2 ± 0.1

O.P. = OPERATING POINT
P.T. = PRE-TRAVEL



NOTE:

1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
2. GENERAL TOLERANCE: X.X=±0.4
X.XX=±0.25
3. TERMINAL NUMBERS FOR REF ONLY
4. PLATING MATERIAL: SILVER
5. RATING: 0.1A @125VAC or 48VDC
6. CONTACT RESISTANCE: 300m OHMS MAX.
7. MECHANICAL LIFE: 3,000,000 CYCLES
8. ELECTRIC LIFE: 3,000,000 MAKE-AND-BREAK CYCLES
9. INSULATION RESISTANCE: 100 MEGA-OHM MIN @ 500VDC.
10. DIELECTRIC STRENGTH: 1,000 V FOR 1 MIN.
11. OPERATING TEMP.: -25°C to 85°C
- ▲ 12. OPERATING FORCE: 70±20gf
13. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER.
14. 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT
15. PACKAGING: TAPE & REEL, 1200 PIECES PER REEL.



REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY
B	20022	PACKAGING was 1000 PCS / REEL	6/22/11	BGL
A	18412	New Release	2/18/09	rc

TITLE TS20100F070S				
SCALE	DATE	DR	DWG	REV
4 : 1	11/24/2008	rc	Q930000	B

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED



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.