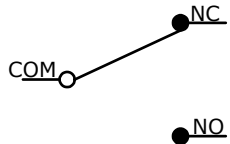


### P.C. MOUNTING

▲	O.P. (MM)	P.T. (MM)
D	6.6 ±0.7	1.8 MAX.

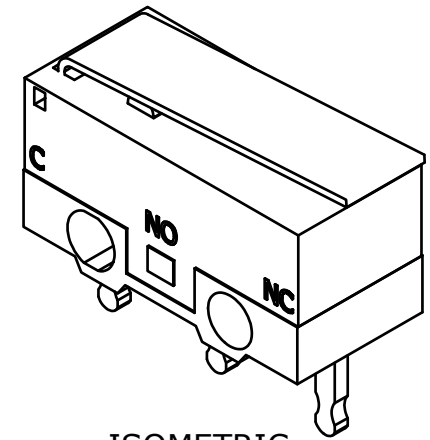
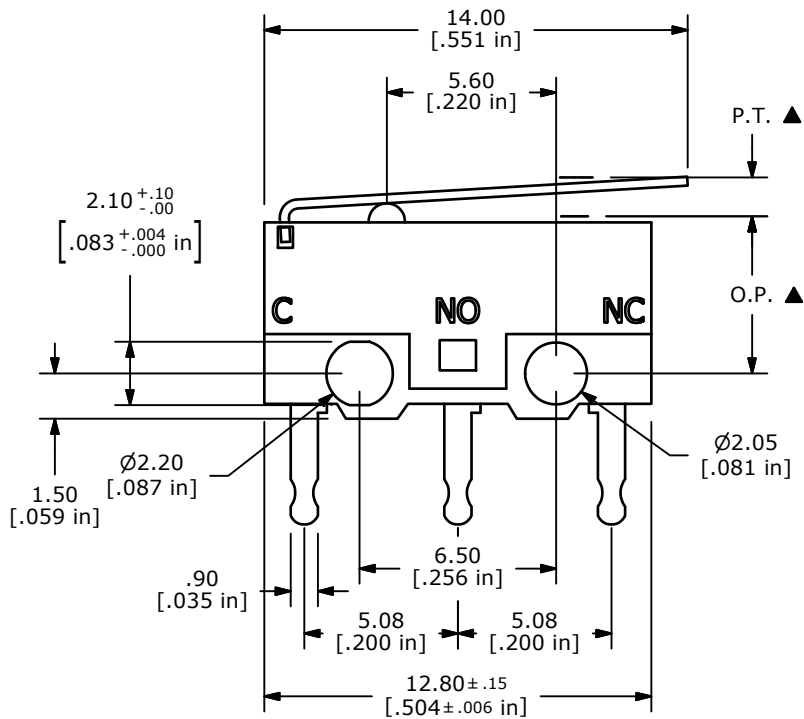
O.P. = OPERATING POINT  
P.T. = PRE-TRAVEL



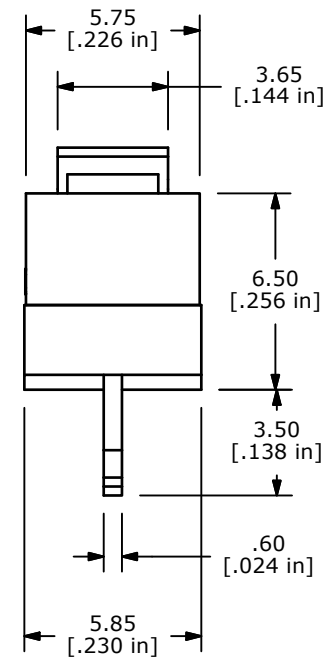
CIRCUIT: SPDT

NOTES:

1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
2. GENERAL TOLERANCE:  $X.X \pm 0.4$   
 $X.XX \pm 0.25$
- ▲ 3. RATING: 1A @125VAC UL, CSA APPROVED
- ▲ 4. OPERATING FORCE:  $45 \pm 8$  GRAMS
5. OPERATING TEMP: -25°C TO 85°C
6. ELECTRICAL LIFE: 10,000 CYCLES MIN.
7. MECHANICAL LIFE: 300,000 CYCLES MIN.
8. INSULATION RESISTANCE: 100 MEGA-OHMS
9. DIELECTRIC STRENGTH: 1000V RMS AT SEA LEVEL
10. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER.
11. 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT
12. CONTACT MATERIAL SILVER



ISOMETRIC



D	20203	UPDATE DRAWING	10/11/11	BMA
C	17477	REVISED AND REDRAWN	7/16/07	BF
REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY

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



TITLE DM0850101F045P1A

SCALE 4:1

DATE 7/16/2007

DR	BF
----	----

DWG	P030004
-----	---------

REV  
D

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9