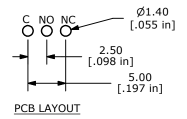
SHEET 1 OF 1



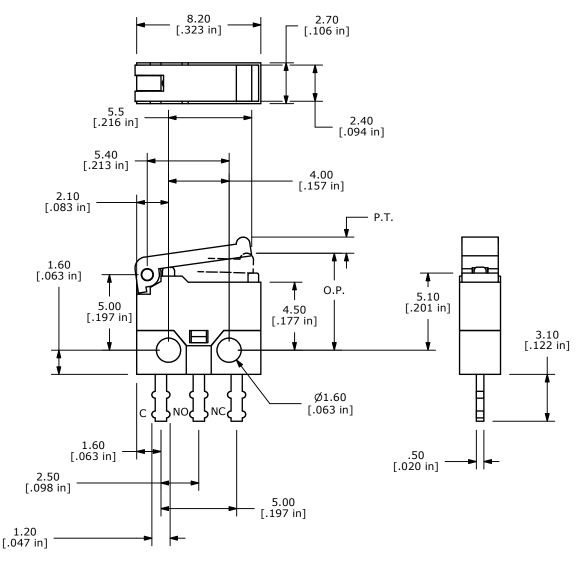


▲	O.P. (MM)	P.T. (MM)			
	6.7 ±0.5	1.8 Max.			
	O.P. = OPERATING POINT				

P.T. = PRE-TRAVEL

NOTES:

- 1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
- 2. GENERAL TOLERANCE: $X.X=\pm 0.4$ $X.XX=\pm 0.25$
- 3. RATING: 0.3A @ 6VDC
- B 4. OPERATING FORCE: 20 ± 10gf
 - 5. OPERATING TEMP: -25°C TO 85°C
 - 6. ELECTRICAL LIFE: 50,000 CYCLES MIN.
 - 7. INSULATION RESISTANCE: 100 MEGA-OHMS MIN.
 - 8. DIELECTRIC STRENGTH: 250VAC 1 MINUTE (INITAL VALUE)
 - 9. CONTACT RESISTANCE: 50 MILLI -OHMS MAX.
 - 10. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER.
 - 11. 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT



D	18561	BODY CHANGED TO ADD STOP	6/18/09	BLR			
С	18269	TITLE CHANGE FROM TS0101F030P	10/6/08	BLR			
В	17974	CHANGE OPERATING FORCE SPEC	2/15/08	BLR			
Α	17918	New Product Release	1/7/08	rc			
REV	EV PCR NO DESCRIPTION		DATE	BY			

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

E•SWITCH"								
TITLE TS0101F020P								
SCALE	DATE	DR	DWG	REV				

SCALE 4=1 DATE 6/18/2009 DR BLR Q980000 REV D

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9