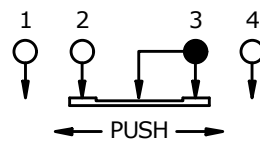
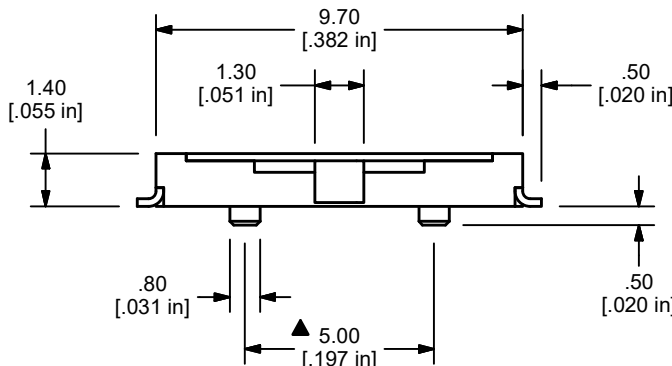
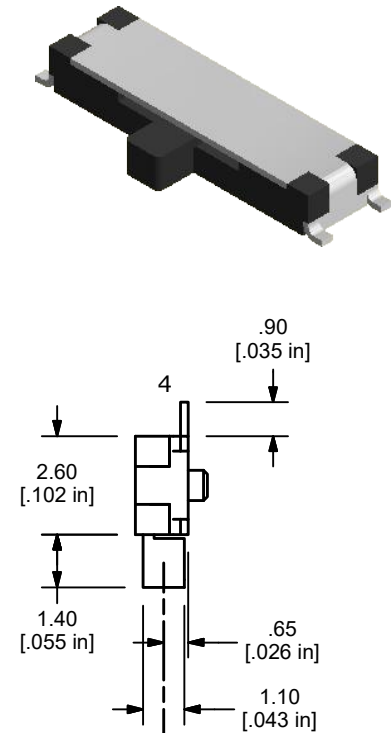
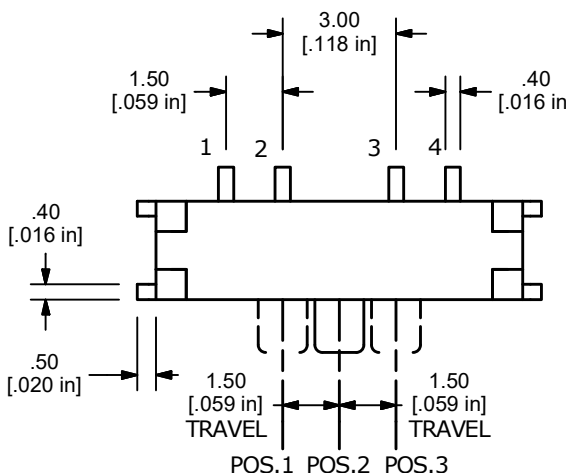


SURFACE MOUNT PCB LAYOUT

FUNCTION	POS. 1	POS. 2	POS. 3
A - SP3T	ON	ON	ON
TERMINAL CLOSURE	1-3	2-3	3-4

CIRCUIT DIAGRAM
ON-ON-ON

NOTES:

1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
2. TERMINAL NUMBERS FOR REF. ONLY
3. TOLERANCE: X.X=± 0.4
X.XX=± 0.25
4. RATING: 25mA @ 24VDC
5. TRAVEL: 1.5 ± 0.2
6. OPERATING FORCE: POS.2 to POS.1 or POS.3 = 200± 150gF
POS.3 or POS.1 to POS.2 = 150± 100gF
7. ELECTRICAL LIFE: 10,000 CYCLES MIN.
8. CONTACT RESISTANCE: 70mΩ MAX.
9. INSULATION RESISTANCE: 100MΩ AT 100 VDC
10. DIELECTRIC STRENGTH: 100VAC
11. OPERATING TEMPERATURE: -20°C to +70°C
12. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER
13. 2011/65/EU (ROHS) COMPLIANT

A	23395	NEW RELEASE	6/18/18	MJR
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				

 E-SWITCH®				
TITLE		EG1315AA		
SCALE	5:1	DATE	6/18/2018	DR MJR DWG N131500 REV A

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 дистрибуторами 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 Р В 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_4

moschip.ru_6
moschip.ru_9