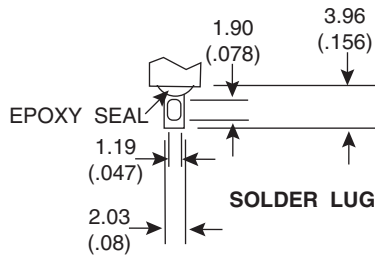
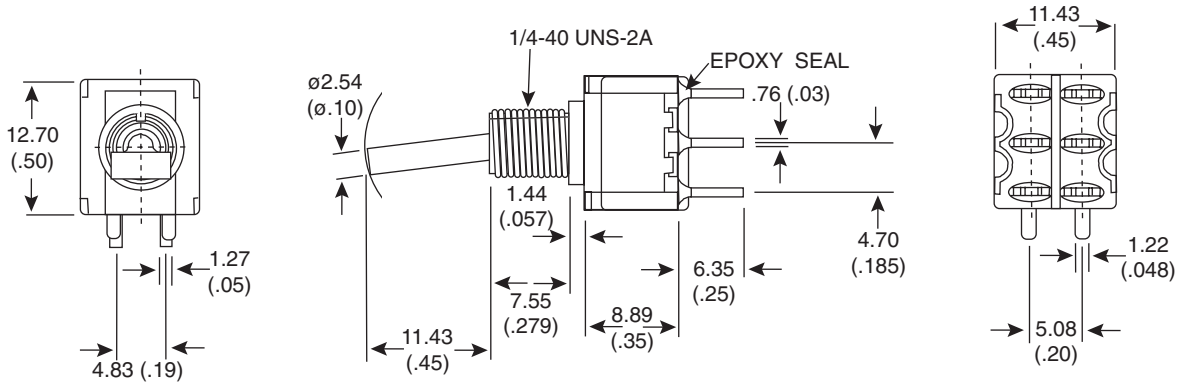
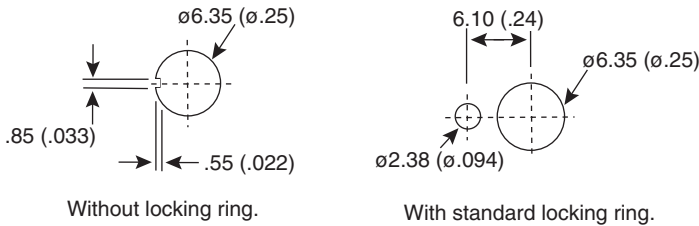


Dimensions: mm (in.)



PANEL MOUNTING



SWITCH FUNCTION

POS.1	POS.2
ON	ON
2-3,5-6	2-1,5-4

Electrical Specifications:

- Electrical Life: 40,000 make-and-break cycles at full load
- Contact Resistance: 10mΩ max. initial @ 2-4VDC 100mA
- Insulation Resistance: 1,000MΩ min.
- Dielectric Strength: 1,000 V RMS@ sea level.
- Rating: 2A/250 VAC, 5A/120VAC or 28VDC

Mechanical Specifications:

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

Materials:

- Case: Diallyl phthalate (DAP)
- Acuator: Brass, chrome plated.
- Bushing: Brass, nickel plated.
- Housing: Stainless steel.
- Terminal/Contact: Silver or Gold plated.
- Switch Support: Brass, Tin plated.

Note:

- RoHS compliant by exemption

Toggle Switch  
 108-1MD1T6B1M1QE-EVX



## 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