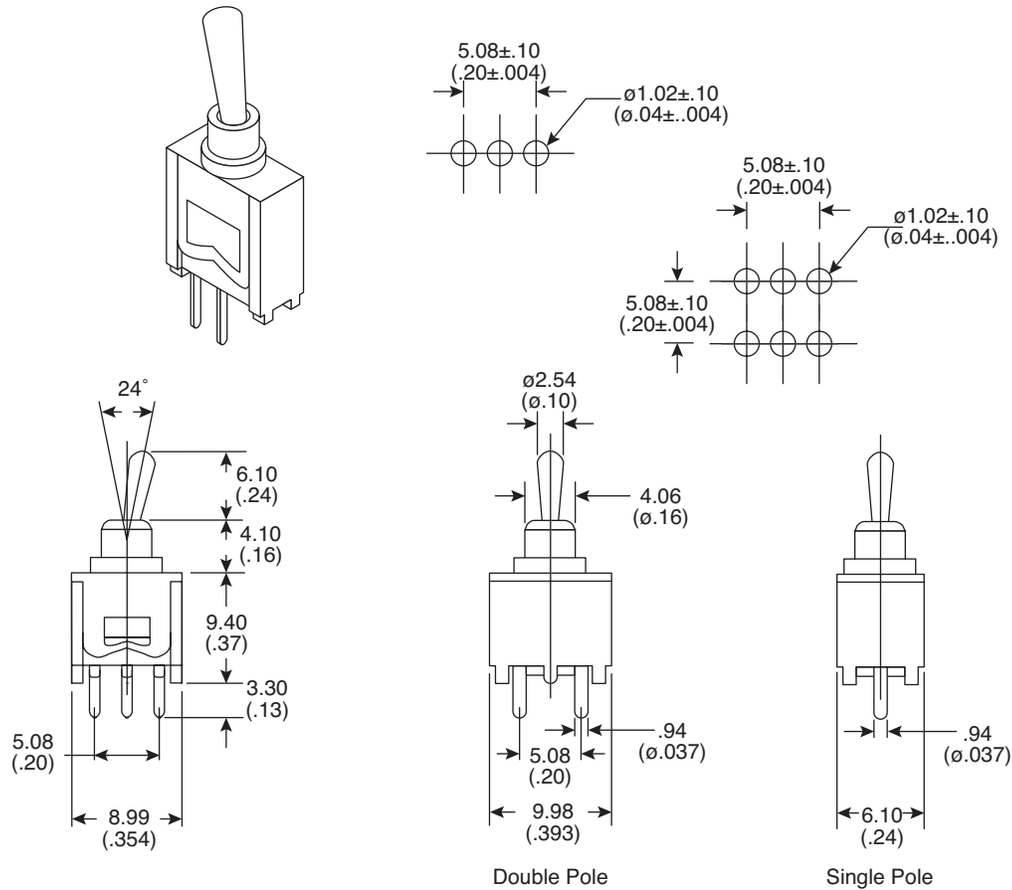


Dimensions: mm (in.)



Electrical Specifications:

- Insulation resistance: 100MΩ @ 500VDC
- Dielectric strength: 1,000VAC for 1 min (*500VAC)
- Contact resistance: 20mΩ @ 2.5VDC
- Rating: .3A/125VAC

*.3A / 30VDC

Mouser Stock No.	Type	Circuit
10TC605	SPST	On-Off
10TC610	SPDT	On-On
* 10TC612	SPDT	On-Off-On
* 10TC618	DPDT	On-Off-On
10TC615	DPDT	On-On

Description	Material	Finish
Lever	Brass	Ep-Cu/Ni
Metal	Brass	Ep-Cu/Ni
Frame	SUS	
Circuit Board	P F	
Terminal	C1100R	Ep-Cu/Ni
Center Terminal	C1100R	Ep-Cu/Ni

Sub-Miniature Toggle Switches
 10TC605, 10TC610, 10TC612, 10TC615, 10TC618



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_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9