

Toggle Switches

| RATINGS | CIRCUIT | TOGGLE POSITION | | | CATALOG NUMBER | | | |
|---------|---------|-----------------|--------|------------------|---------------------|-------|--------------|---------------|
| | | | | | TYPE OF TERMINATION | | | |
| | | UP | CENTER | DOWN (keyway) | .187 Q.C. | SCREW | .250 Q.C. | SOLDER LUG |

9100 SERIES TOGGLE

| 6A-125VAC 3A-250VAC | DPST | ON | NONE | OFF | 9103A | 9103B | 9103C | 9103D |
|------------------------|------|----|------|-----|-------|-------|-------|-------|
| | DPDT | ON | NONE | ON | 9101A | 9101B | 9101C | 9101D |
| | | ON | OFF | ON | 9102A | 9102B | 9102C | 9102D |

9000 SERIES TOGGLE

| 15A-125VAC 10A-250VAC | DPST | ON | NONE | OFF | 9003A | 9003B | 9003C | 9003D |
|--------------------------|------|----|------|-----|-------|-------|-------|-------|
| | DPDT | ON | NONE | ON | 9001A | 9001B | 9001C | 9001D |
| | | ON | OFF | ON | 9002A | 9002B | 9002C | 9002D |

9200 SERIES TOGGLE

| 20A-125VAC 10A-250VAC 3/4 HP, 125-250VAC | DPST | ON | NONE | OFF | 9203A | 9203B | 9203C | 9203D |
|---|------|----|------|-----|-------|-------|-------|-------|
| | DPDT | ON | NONE | ON | 9201A | 9201B | 9201C | 9201D |
| | | ON | OFF | ON | 9202A | 9202B | 9202C | 9202D |

For .687 Toggle And .468 Bushing Length Add-100 To Part Number Specified
For Dust And Moisture Resistant Seal Add "S" To Part Number Specified

SPECIFICATIONS

Agency Listings



CSA Certified

Contact Mechanism

Slow-Make/Slow-Break Butt Contact

Contact Material

9100 Series:

Stationary - Copper Alloy/Silver Plated

Movable - Copper Alloy

9000 And 9200 Series:

Stationary (Center) - Copper Alloy/Silver Plated

Stationary (End) - Silver Cadmium Oxide Composite

Movable-Silver Cadmium Oxide Composite

Dielectric Strength

1000 Volts RMS Minimum

Mounting Means

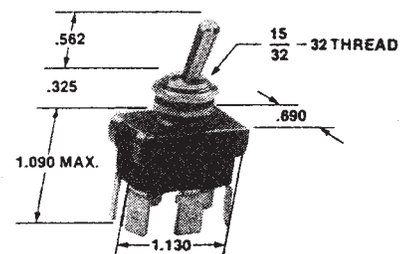
15/32" Diameter Threaded Bushing

Keyway .078-.083 Wide X .037-.043 Deep

Standard Hardware Supplied —

One Hex Nut Assembled And

One Hex Nut Unassembled.



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