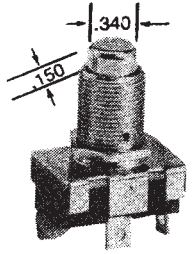


Push Button Switches

| RATINGS | CIRCUIT | ACTION | CATALOG NUMBER | | | |
|---------|---------|--------|---------------------|-------|--------------|---------------|
| | | | TYPE OF TERMINATION | | | |
| | | | .187 Q.C. | SCREW | .250 Q.C. | SOLDER LUG |

7100 SERIES PUSHBUTTON

| | | | | | | | |
|------------------------|------|---------|----------|-------|-------|-------|-------|
| 6A-125VAC 3A-250VAC | SPST | PUSH ON | PUSH OFF | 7104A | 7104B | 7104C | 7104D |
| | | OFF | (ON) | 7174A | 7174B | 7174C | 7174D |
| | | ON | (OFF) | 7184A | 7184B | 7184C | 7184D |
| | SPDT | PUSH ON | PUSH ON | 7103A | 7103B | 7103C | 7103D |
| | | ON | (ON) | 7173A | 7173B | 7173C | 7173D |



7 SERIES L.P.

7000 SERIES PUSHBUTTON

| | | | | | | | |
|--------------------------|------|---------|----------|-------|-------|-------|-------|
| 15A-125VAC 10A-250VAC | SPST | PUSH ON | PUSH OFF | 7004A | 7004B | 7004C | 7004D |
| | | OFF | (ON) | 7074A | 7074B | 7074C | 7074D |
| | | ON | (OFF) | 7084A | 7084B | 7084C | 7084D |
| | SPDT | PUSH ON | PUSH ON | 7003A | 7003B | 7003C | 7003D |
| | | ON | (ON) | 7073A | 7073B | 7073C | 7073D |

() Denotes Momentary

Specify Metal Or Nylon Actuator
To Obtain Metal Low Profile Actuation Add L.P. To P/N.

SPECIFICATIONS

Agency Listings



Contact Mechanism

Slow-Make/Slow-Break Butt Contact

Contact Material

7100 Series:
Stationary-Copper Alloy/Silver Plated
Movable-Copper Alloy

7000 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 .080-.083 Wide X .032-.038 Deep
Standard Hardware Supplied —
One Hex Nut Assembled And
One Hex Nut Unassembled

Switch Hardware



| CATALOG NUMBER | DESCRIPTION | SPECIFICATIONS | FINISH |
|----------------|--------------|-----------------------|--------|
| 42-06 | HEX NUT | .562 O.D., .074 THICK | NICKEL |
| 42-04 | KNURLED NUT | .605 O.D., .100 THICK | NICKEL |
| 34-08 | LOCKWASHER | .600 O.D., .018 THICK | NICKEL |
| 52-08 | ON-OFF PLATE | .025 THICK | NICKEL |
| 52-30 | HI-LO PLATE | .025 THICK | NICKEL |
| 34-13 | LOCKING RING | .718 O.D., .040 THICK | ZINC |

All Of The Above Hardware Fits A 15/32-32 Bushing

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