

SERIES 10 SERIES 4000 SPST, 1 and 3 Amp

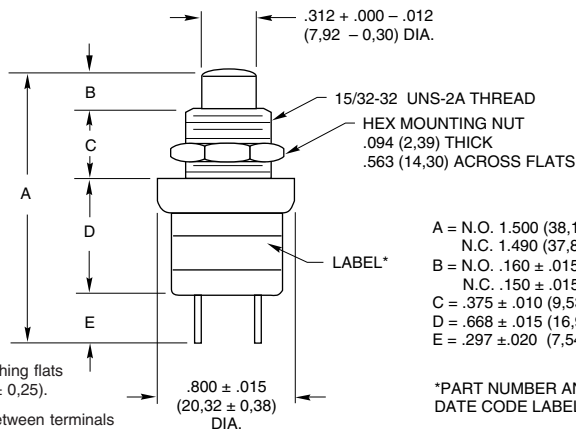
FEATURES

- Momentary or Momentary With Positive Feel
- UL Recognized at 3 Amps



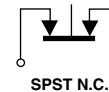
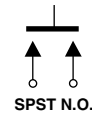
DIMENSIONS In Inches (and millimeters)

4001(UL)
10-09 (UL)
10-100
4002 (UL)
10-10 (UL)
10-101



Action	Part No.	Circuitry	Oper. at Rated Load	Rating at 115 Vac Resistive	Rating at 220 Vac Resistive	Actuating Force
Momentary	4001 10-09	SPST-N.O.	100,000	1 Amp	1/2 Amp	22 oz. \pm 8
Momentary	4002 10-10	SPST-N.C.	100,000	1 Amp	1/2 Amp	23 oz. \pm 7
Pos. Feel	10-100	SPST-N.O.	100,000	1 Amp	1/2 Amp	35 oz. \pm 8
Pos. Feel	10-101	SPST-N.C.	100,000	1 Amp	1/2 Amp	35 oz. \pm 10
Underwriters Laboratory Recognized						
Momentary	4001 UL 10-09 UL	SPST-N.O.	6,000	3 Amp	—	22 oz. \pm 8
Momentary	4002 UL 10-10 UL	SPST-N.C.	6,000	3 Amp	—	23 oz. \pm 7

CIRCUITRY



ACCESSORIES



Decorative Mounting Nut
Part No. 07C1040-1



Button Guard
Part No. 10C1015-1

SPECIFICATIONS

Rating Criteria

Rated: See chart above

Contact Resistance: 25 milliohms or less on a new switch

Voltage Breakdown: 1,000 Vac between mutually insulated parts

Insulation Resistance: 1,000 megohms minimum

Additional Characteristics

Total Travel: Normally open $.140 \pm .032$ (3,56 \pm 0,81). Normally closed $.110 + .010/ - .020$ (2,79 + 0,25/ - 0,51).

Overtravel: Normally open $.020$ (0,51) minimum

Pretravel: Normally closed $.010$ (0,25) minimum

Operating Temperature: -40°C to $+85^{\circ}\text{C}$

UL Recognition: See chart above for rating. UL file number is 35289.

Materials and Finishes

Mounting Nut: Brass, tin zinc

Mounting Bushing and Cover: Zinc, zinc trivalent chromate-plated

Button and Base: Thermoset plastic

Shorting Bar: Brass, silver-plated

Spring: Tinned music wire

Contact Terminals: Beryllium copper, silver-plated $.0003''$ to $.0005''$

STANDARD OPTIONS

Epoxy sealed terminals are not available through distributors.

For terminals bent at 90° , contact Grayhill.

ORDERING INFORMATION

Description & Button Color	Part No.
SPST, N.O., Red	4001
SPST, N.O., Black	10-09
SPST, N.O., UL, Red	4001UL
SPST, N.O., UL, Black	10-09 UL
SPST, N.O., Positive Feel, Red	10-100
SPST, N.C., Positive Feel, Black	10-101
SPST, N.C., Red	10-10
SPST, N.C., Black	4002
SPST, N.C., UL, Red	10-10 UL
SPST, N.C., UL, Black	4002 UL
Accessory Nut	07C1040-1
Accessory Button Guard	10C1015-1

Available from your local Grayhill Distributor.

For prices and discounts, contact a local Sales Office, an authorized local Distributor or Grayhill.

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