

Features/Benefits

- Various designs up to 16 amps
- Heavy duty and extended life cycles
- SPST, SPDT and DPST options
- Different symbols available

Typical Applications

- Household appliances
- Industrial equipment
- Audio & visual equipment
- Telecommunication
- Office equipment



Specifications

CONTACT RATING: 6.5 Amps @ 125 VAC
 ELECTRICAL LIFE: 6,000 cycles at full load.
 INITIAL CONTACT RESISTANCE: 100m Ω min.
 INSULATION RESISTANCE: 100M Ω min.
 DIELECTRIC STRENGTH: 1,500 VAC (50-60 Hz)
 OPERATING FORCE: ON_OFF: 250 \pm 100 gf
 OFF_ON: 700 \pm 250 gf
 PACKAGING: 300 pieces per bag (5 trays)
 2,400 pieces per box

Materials

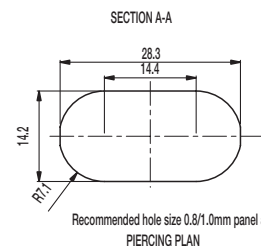
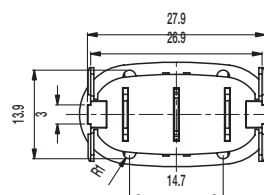
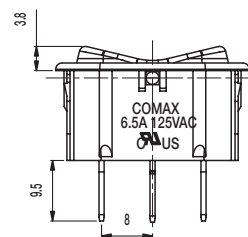
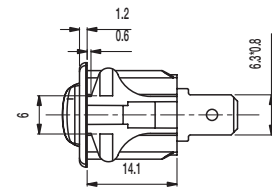
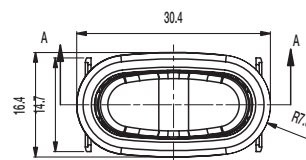
HOUSING: PA (UL 94V-2).
 KNOB: PA (UL 94V-2).
 CONTACTS: Silver plated.

NOTE: Specifications and materials listed above are for switches with standard options.
 For information on specific and custom switches, consult Customer Service Center.

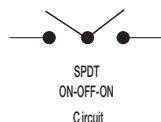
Environmental

OPERATING TEMPERATURE: 0°C to 65°C

PART NUMBER	HOUSING COLOR
SW-13A65N-A01	White
SW-13A65N-A01 BK	Black
SW-11A06N-A02	Black
SW-11A06N-A03 AP	Black
SW-11A06N-B02	Black
SW-11A06N-B02 AP	Black
SW-11A06N-CR02	Black
SW-12A06N-B02	Black
SW-12A06N-F01	Black
SW-12B03N	Black
SW-13A65N-A01 AK	Almond
SW-13A65N-A01 BI	Biscuit



Recommended hole size 0.8/1.0mm panel assembly.
 PIERCING PLAN



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