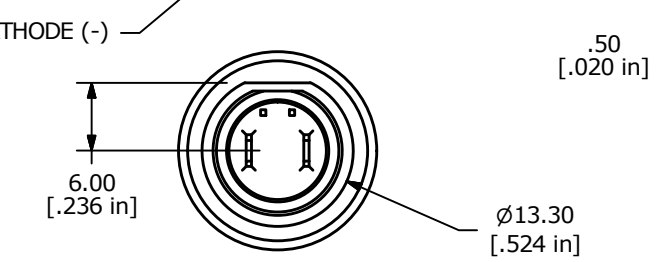
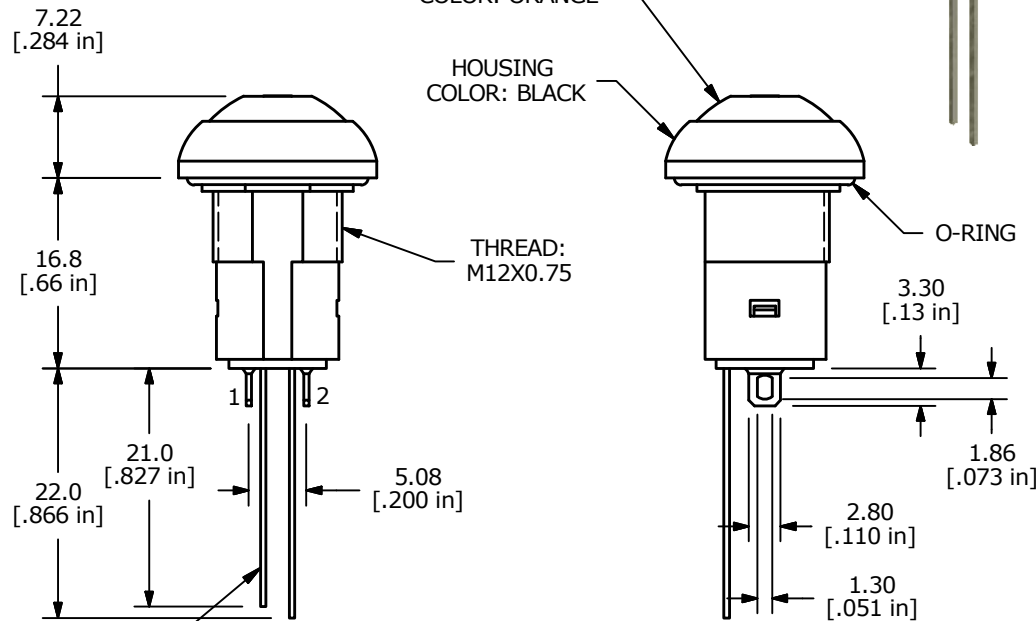
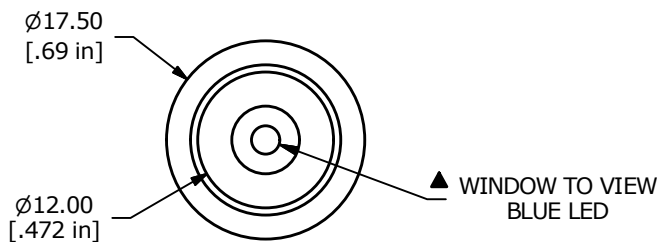
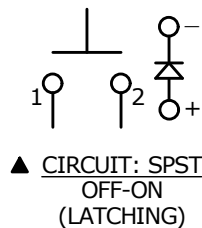


PANEL MOUNTING



LED PARAMETER	FORWARD CURRENT	FORWARD VOLTAGE @ 20mA	LUMINOUS INTENSITY
UNITS	mA	V	mcd
BLUE	20	3.1 - 3.6	580

NOTE:

1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
2. GENERAL TOLERANCE: X.X = ±0.4  
X.XX = ±0.25
3. TERMINAL NUMBERS FOR REF ONLY
4. CIRCUIT: SPST, OFF-ON, LATCHING
5. CONTACT MATERIAL: Gold over SILVER
6. RATING: 100mA @ 24VDC
7. ELECTRIC LIFE: 200,000 CYCLES AT FULL LOAD
8. CONTACT RESISTANCE: 50 milli-OHM max. (INITIAL)
9. INSULATION RESISTANCE: 1,000 MEGA-OHM min. @ 500VDC
10. DIELECTRIC STRENGTH: 1,000 VAC rms.
11. OPERATING FORCE: 350 gf ±150 gf
12. OPERATING TEMPERATURE: -30°C to +85°C
13. CONTACT BOUNCE: 10ms MAX.
14. TRAVEL: 2.5mm ±0.25mm
15. PANEL THICKNESS RANGE: 1.5mm min. to 4.0mm max.
16. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER.
17. 2011/65/EU (ROHS) COMPLIANT
18. MAX MOUNTING TORQUE: 1.5 Nm APPLIED TO THE NUT
19. HARDWARE INCLUDED:
  1. T081101 LOCK WASHER (1)
  2. T081102 HEX NUT (1)
  3. T081103 O-RING (1)
20. SEAL RATING: IP67 AT THE FRONT PANEL



TITLE RP8200B2M1CEBLKORGBLU				
SCALE 3:2	DATE 12/5/2016	DR MW	DWG ST082010	REV A

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9