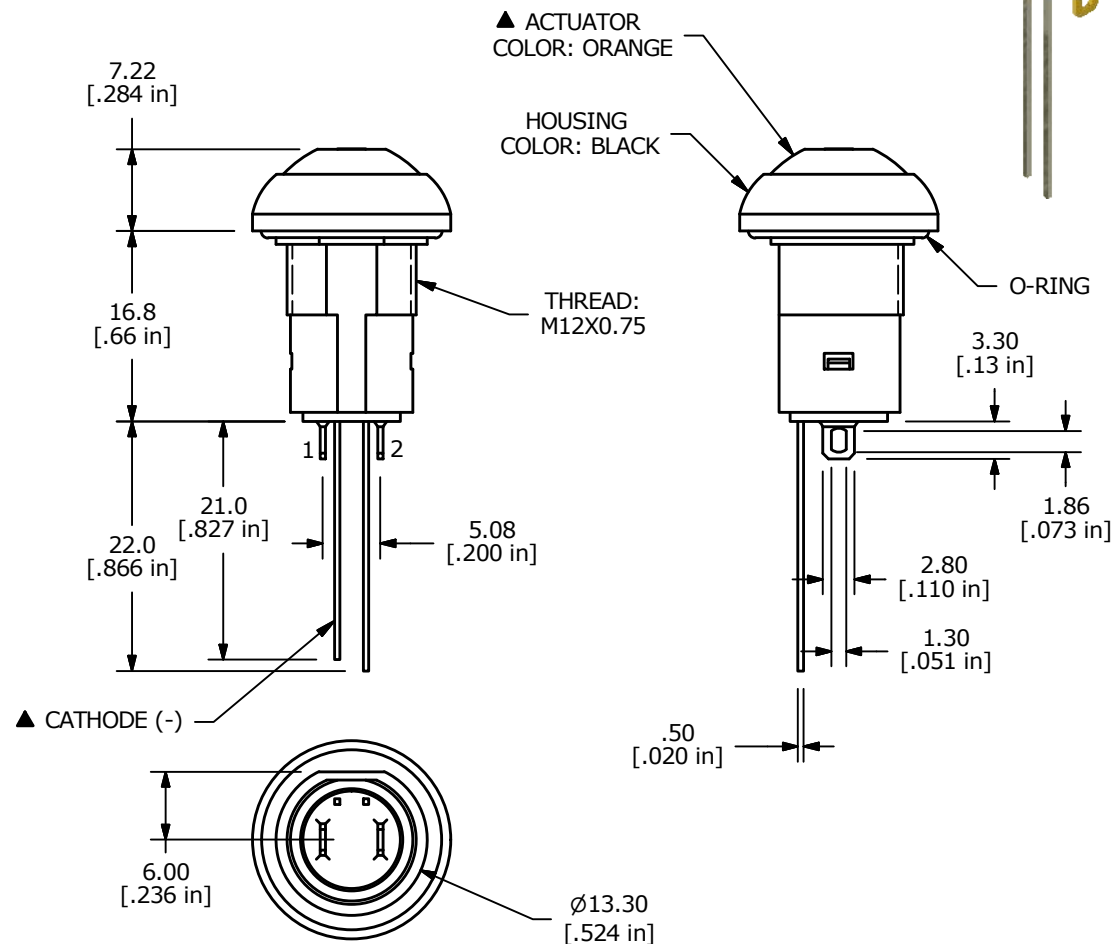


LED PARAMETER	FORWARD CURRENT	FORWARD VOLTAGE @ 20mA	LUMINOUS INTENSITY
UNITS	mA	V	mcd
BLUE	20	3.1 - 3.6	580

NOTE:

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



A	22627	RELEASE FOR PRODUCTION	12/5/16	MW
REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY

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

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

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А