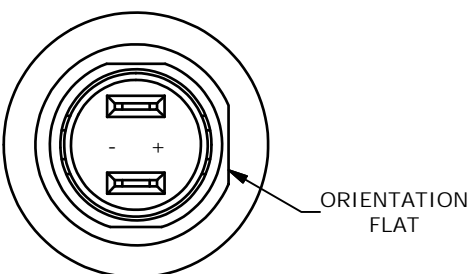
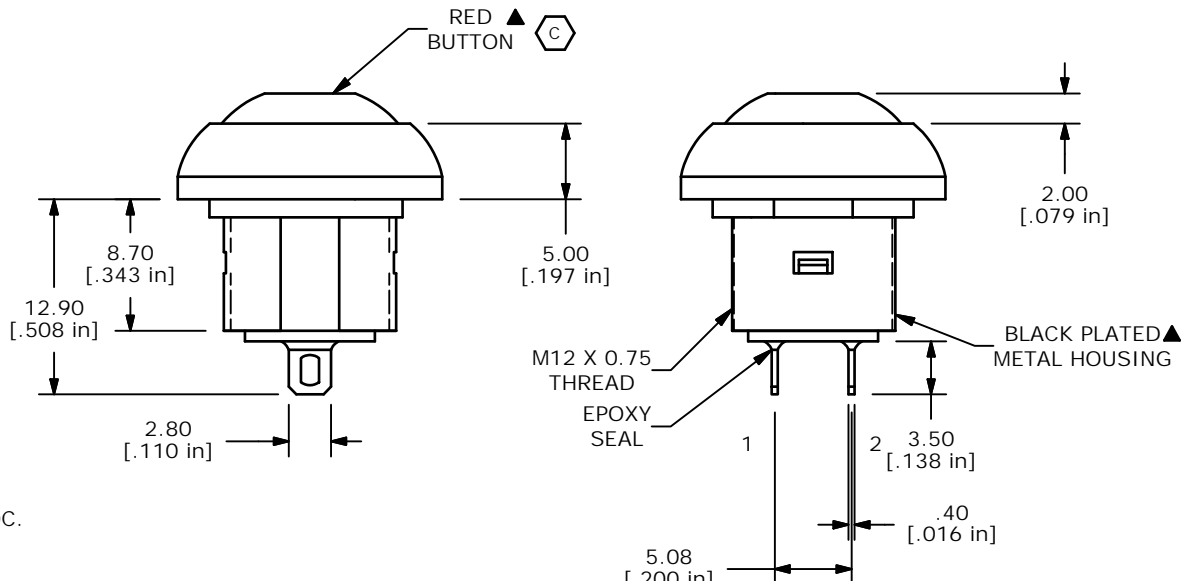
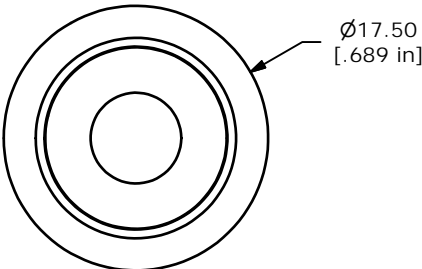
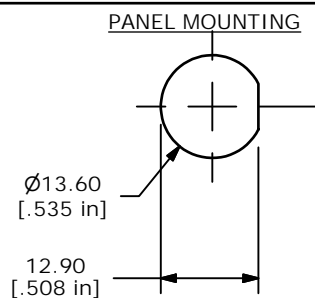


CIRCUIT: SPST  
OFF-(ON)  
MOMENTARY



- 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-MOMENTARY ON
  5. CONTACT MATERIAL: Gold OVER SILVER
  6. RATING: 200mA @ 50 VDC  
200mA @ 250 VAC
  7. ELECTRIC LIFE: 500,000 CYCLES AT FULL LOAD
  8. CONTACT RESISTANCE: 50 MILLIOHM MAX. (INITIAL)
  9. INSULATION RESISTANCE: 1,000 MEGA-OHM MIN. @ 500VDC.
  10. DIELECTRIC STRENGTH: 1,500 VAC FOR 1 MINUTE.
  11. OPERATING FORCE: 350 gf +/- 150 gf
  12. OPERATING TEMPERATURE: -30°C TO +85°C.
  13. CONTACT BOUNCE: 10ms MAX.
  14. TRAVEL: 1.5±0.25MM
  15. PANEL THICKNESS RANGE: 1.5 - 4.0 mm.
  16. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER.
  17. 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT
  18. MAX TORQUE APPLIED TO MOUNTING NUT: 1.5Nm
  19. HARDWARE INCLUDED:
    - 1) T081101 LOCK WASHER (QTY 1)
    - 2) T081102 HEX NUT (QTY 1)
    - 3) T081103 RUBBER O-RING (QTY 1)
  20. SEAL RATING: IP65



TITLE RP8300B2M1CEBLKREDNIL

SCALE 2:1

DATE 5/4/2011

DR BMA

DWG ST083007

REV C

C	19921	CORRECT BUTTON COLOR	05/06/11	BMA
B	19915	REMOVE LED LEADS	05/05/11	BMA
REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY



# OCEAN CHIPS

## Океан Электроники

### Поставка электронных компонентов

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 дистрибутором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибутором 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