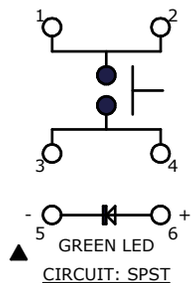


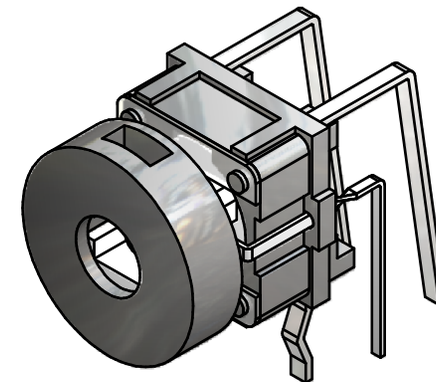
P.C.B. LAYOUT



LED SPECS	UNITS	GREEN
FORWARD CURRENT	mA	20 TYP.
FORWARD VOLTAGE	V	2.1 TYP. - 2.5 MAX.
LUMINOUS INTENSITY	MCD	800 TYP.

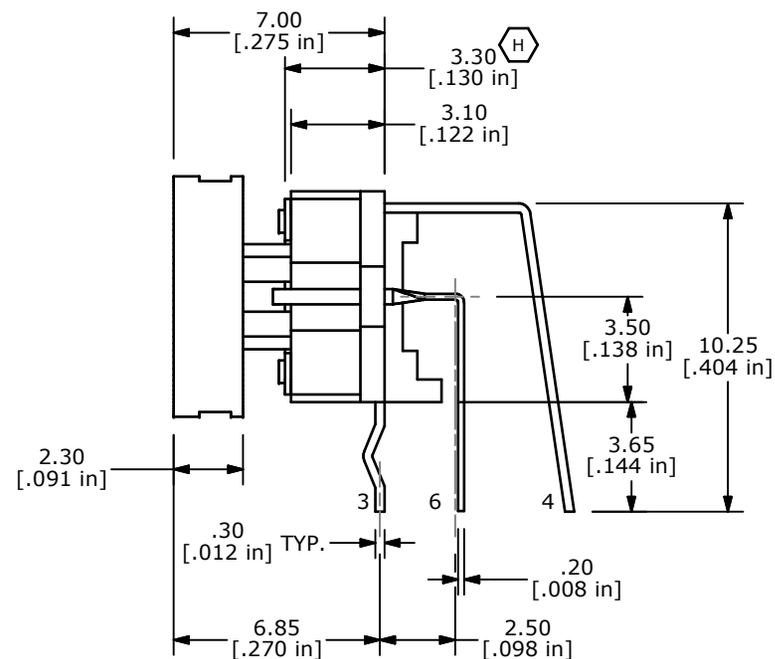
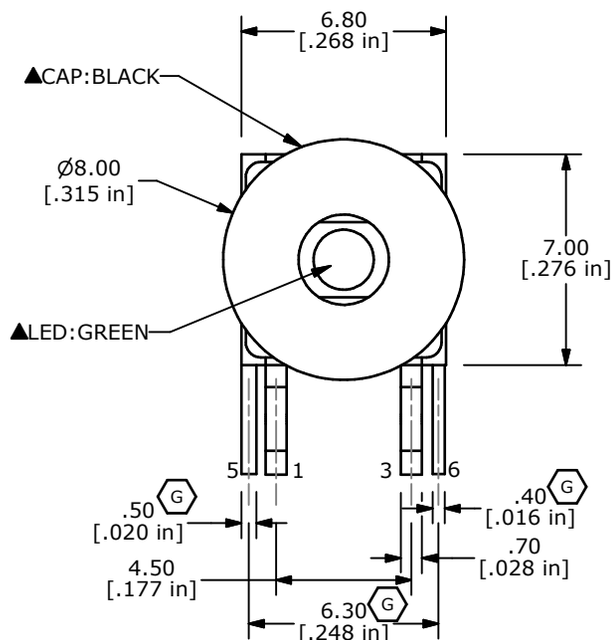
H

G



NOTES:

1. ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
2. GENERAL TOLERANCE: X.X=±0.4  
X.XX=±0.25
3. RATING: 12VDC @ 50mA
4. CONTACT RESISTANCE: 100mΩ MAX.
5. INSULATION RESISTANCE: 100MΩ MIN.
- ▲ 6. OPERATING FORCE: 160±50gf
7. TRAVEL: 0.2±0.1mm
8. OPERATING TEMPERATURE: -20°C TO 70°C
9. OPERATING LIFE 500,000 CYCLES H
- ▲ 10. LED COLOR: GREEN
- ▲ 11. ▲ DENOTED CRITICAL PARAMETER
12. 2002/95/EC (ROHS) COMPLIANT



REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY
H	19956	CORRECT NOTES / LED CHART / DIM	05/20/11	BMA
G	19542	UPDATE DRAWING	12/21/10	BGL
F	18175	chg LED, updated specs	7/8/08	rc
E	17281	ADD GEN. TOLERANCE NOTE	5/11/07	TN



TITLE TL1260GQRBLK

SCALE	DATE	DR	DWG	REV
4:1	5/11/2007	TN	B200003	H

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