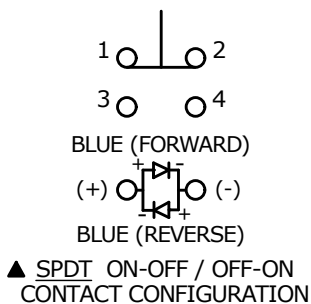


RECOMMENDED PANEL CUTOUT
MAX. PANEL THICKNESS 12mm

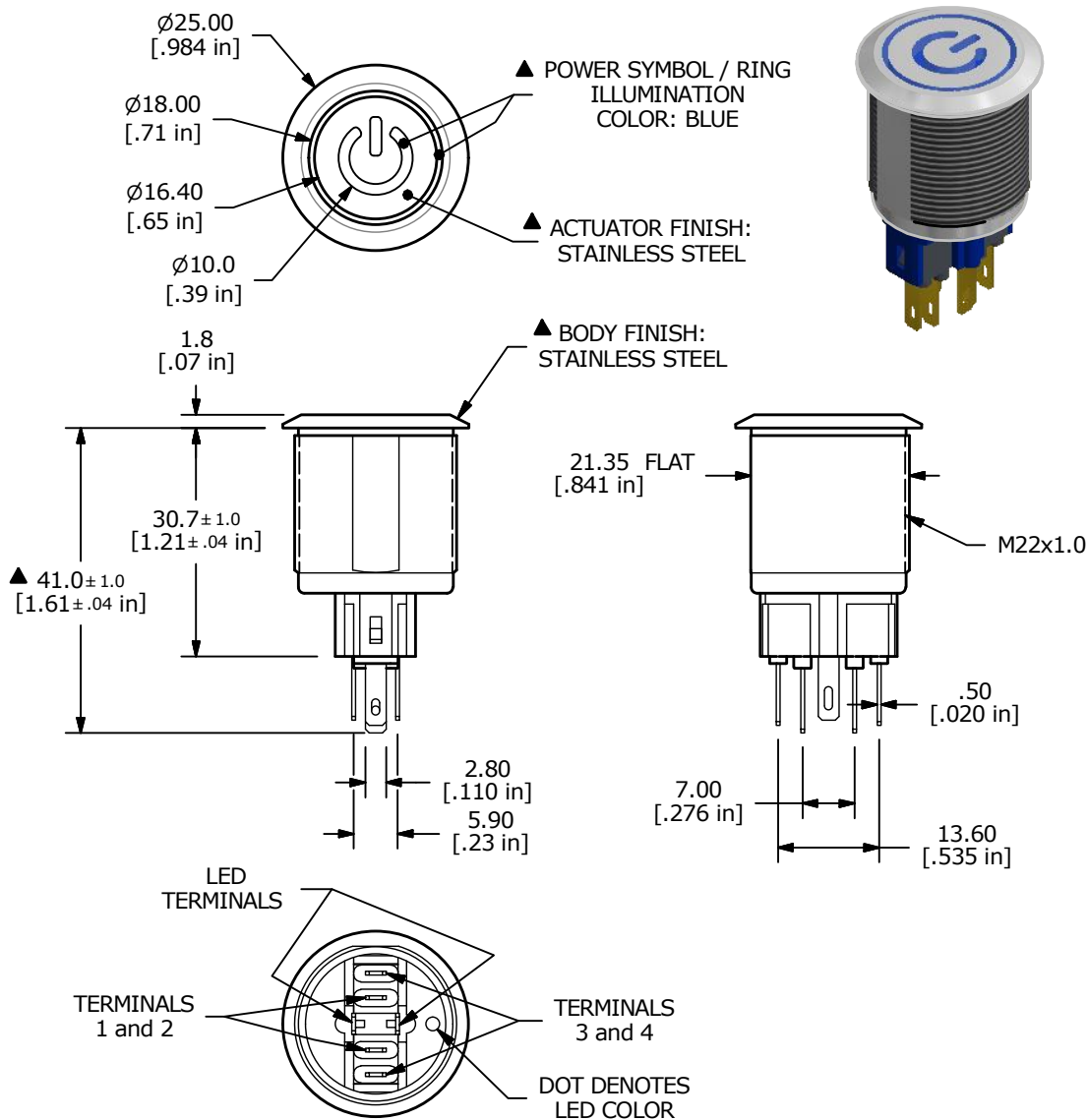
▲ SWITCH FUNCTION

POS. 1	POS. 2
1-2	3-4



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. RATING: 2A @ 48VDC
- ▲ 5. ILLUMINATION VOLTAGE: 12V
6. CONTACT RESISTANCE: 50mΩ MAX. @ 1A 12VDC
7. INSULATION RESISTANCE: 1,000MΩ @ 500VDC
8. DIELECTRIC STRENGTH: 2,000VAC MIN. FOR 1 MINUTE
9. ELECTRICAL LIFE: 50,000 CYCLES
10. OPERATING TEMPERATURE: -20°C to 55°C
11. INGRESS PROTECTION: IP65
12. SUPPLIED HARDWARE: O-RING AND HEXNUT
13. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER
14. 2011/65/EU (ROHS) COMPLIANT



E	23390	correct Switch Function	6/1/18	MW
D	23348	UPDATED ACTUATOR & BODY CALLOUTS	5/4/18	MJR
C	21459	ADD FLAT TO BODY	5/21/14	EDP
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 PV7F2T0SS-344-M03				
SCALE 1:1	DATE 12/5/2012	DR EBP	DWG 52-PV7F2T0SS344M03	REV E

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