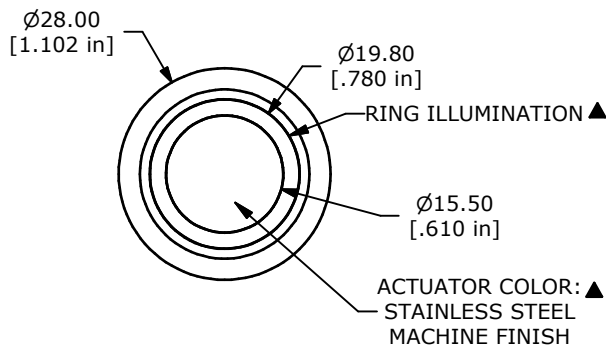


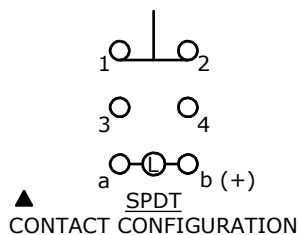
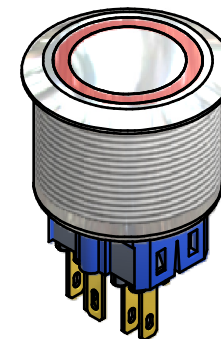
PANEL CUTOUT
MAX. PANEL THICKNESS 10mm

SWITCH FUNCTION ▲	
POS. 1	POS. 2
ON	(ON)
1-2	3-4

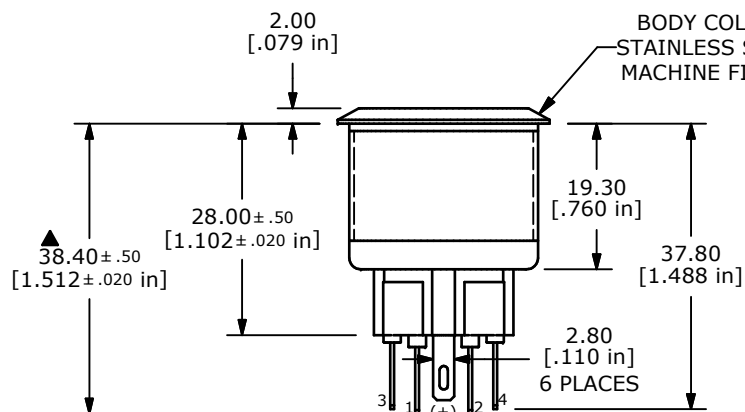
(ON) = MOMENTARY



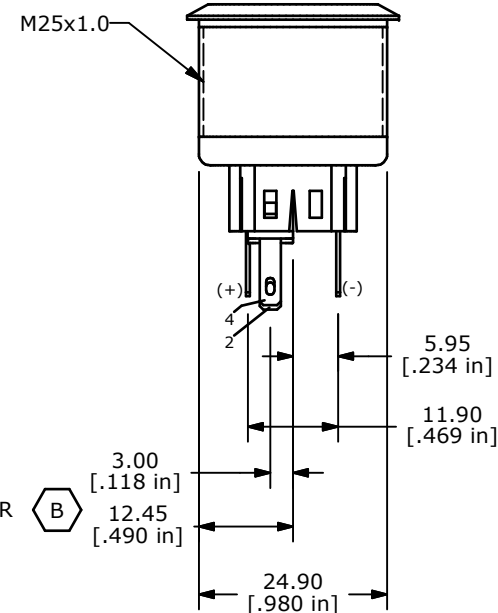
ACTUATOR COLOR: ▲
STAINLESS STEEL
MACHINE FINISH



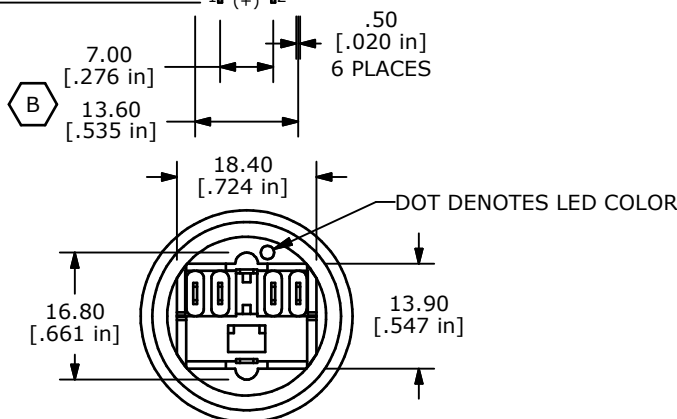
▲ SPDT
CONTACT CONFIGURATION



BODY COLOR: ▲
STAINLESS STEEL
MACHINE FINISH



- NOTE:
- ALL DIMENSIONS IN MM [INCH]
 - GENERAL TOLERANCE: X.X = ± 0.4
X.XX = ± 0.25
 - TERMINAL NOS. FOR REF. ONLY
 - FUNCTION: SPDT
 - RATING: 2A @ 48VDC
 - ILLUMINATION VOLTAGE: 12 V
 - CONTACT RESISTANCE: 50mΩ MAX. @ 1A 12VDC
 - INSULATION RESISTANCE: 1,000MΩ @ 500VDC
 - DIELECTRIC STRENGTH: 2,000VAC MIN. FOR 1 MINUTE
 - ELECTRICAL LIFE: 50,000 CYCLES
 - OPERATING TEMPERATURE: -20°C TO 55°C (B)
 - INGRESS PROTECTION: IP65
 - ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER
 - 2011/65/EU (ROHS) COMPLIANT
 - ILLUMINATION COLOR: RED (FORWARD), RED (REVERSE)



B	20835	50°C WAS 70°C, ADD TERMINAL DIMS	10/19/12	EBP
A	20180	RELEASE FOR PRODUCTION	9/27/11	BGL
REV	PCR NO	DESCRIPTION	DATE	BY

TITLE PV8F2Y0SS-314				
SCALE 1:1	DATE 9/27/2011	DR BGL	DWG 52-PV8F2Y0SS314	REV B

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



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.