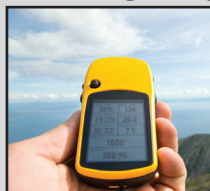


EG1215 SERIES SLIDE SWITCH

ANTI-VANDAL SWITCHES
 DETECTOR SWITCHES
 DIP SWITCHES
 KEYLOCK SWITCHES
 NAVIGATION SWITCHES
 PUSHBUTTON SWITCHES
 ROCKER SWITCHES
 ROTARY SWITCHES
SLIDE SWITCHES
 SNAP ACTION SWITCHES
 TACTILE SWITCHES
 TOGGLE SWITCHES
 CAP OPTIONS



APPLICATIONS / MARKETS



Handheld Devices



Wearable Electronics



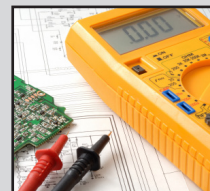
Internet of Things



Smart Home



Telecommunication



Testing Equipment

RoHS

SPECIFICATIONS

Contact Rating: 25mA @ 24VDC
Electrical Life: 10,000 Cycles
Contact Resistance: 70mΩ Max
Insulation Resistance: 1MΩ Min @ 100VDC
Dielectric Strength: 100VAC for 1 Minute
Operating Temperature: -20°C to 70°C
Storage Temperature: -40°C to 85°C
Travel: 1.50mm
Contact Arrangement: SPDT
Actuation Force: 150±100gF

FEATURES & BENEFITS

- Surface mount PC board design
- 1.50mm travel
- Compact design
- 150 gram force
- SPDT function

PART NUMBER CONFIGURATOR

Series



EG1215

Actuator
Option



A - 1.30mm

Function
Option



A - SPDT

Specifications subject to change without notice 8.2.2018



E-SWITCH®

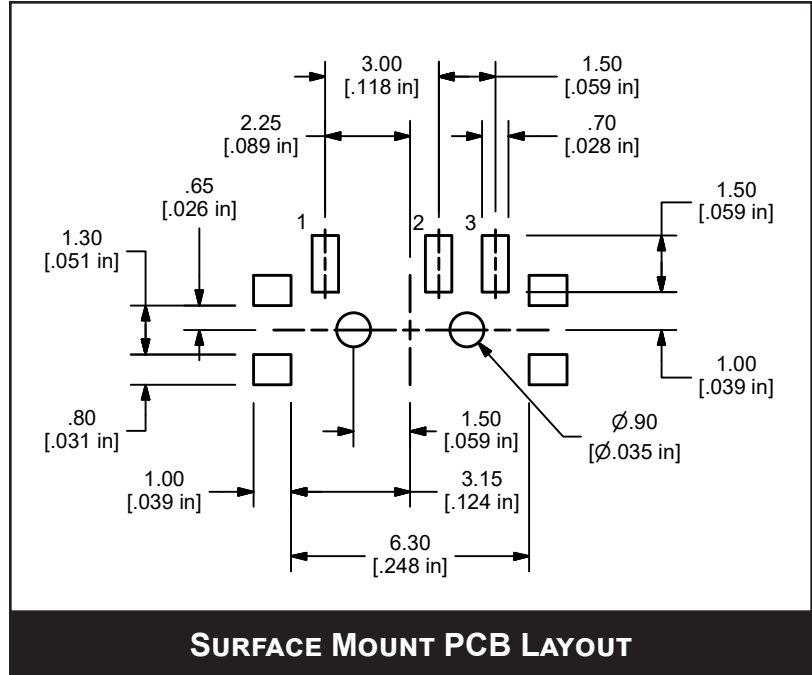
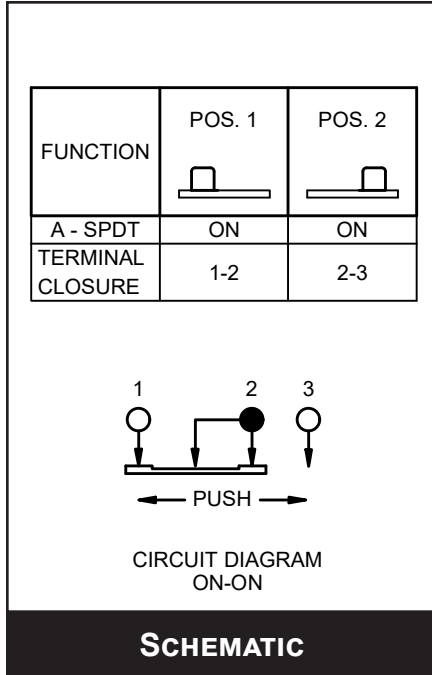
www.e-switch.com

800.867.2717

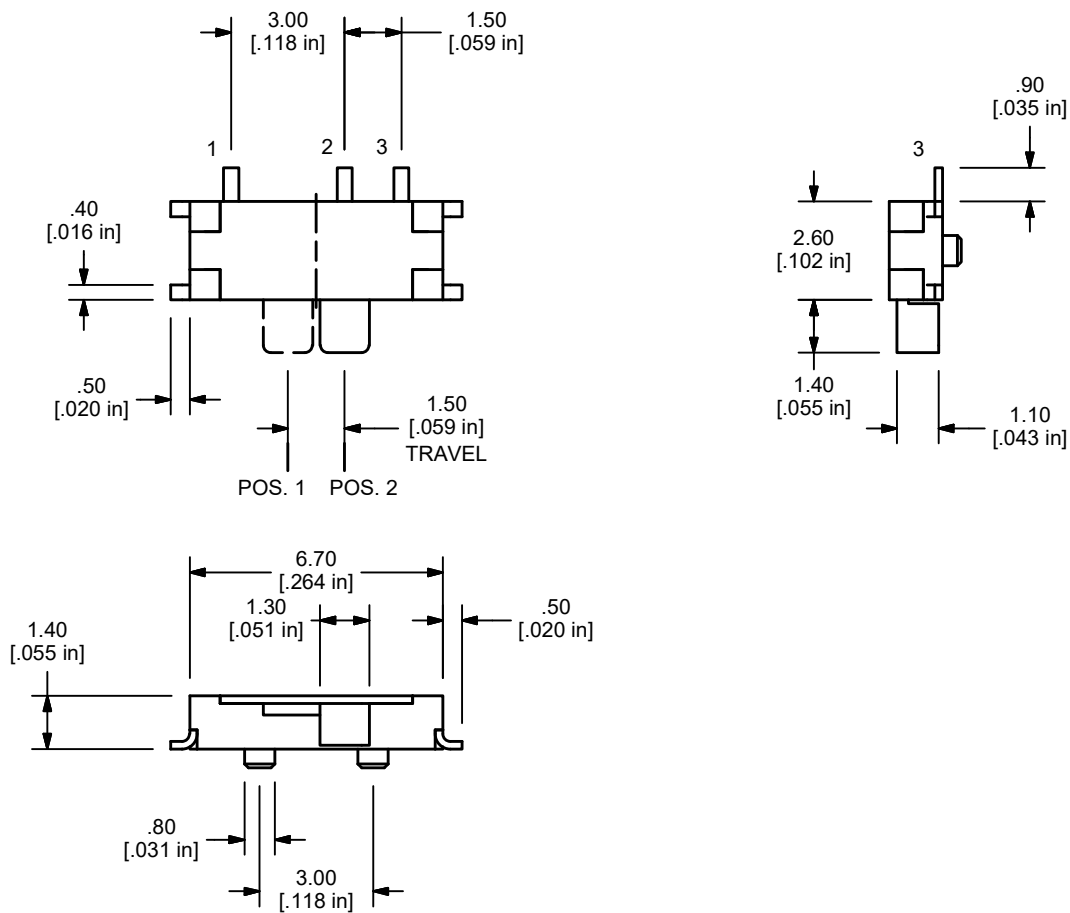
1

EG1215 SERIES SLIDE SWITCH

BODY DIMENSIONS



A - SPDT - FUNCTION OPTION





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.