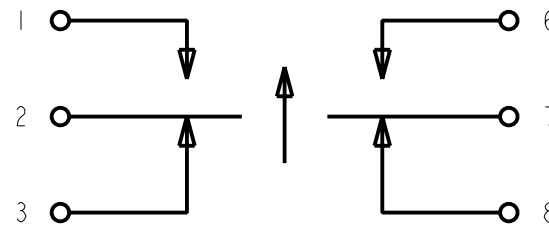


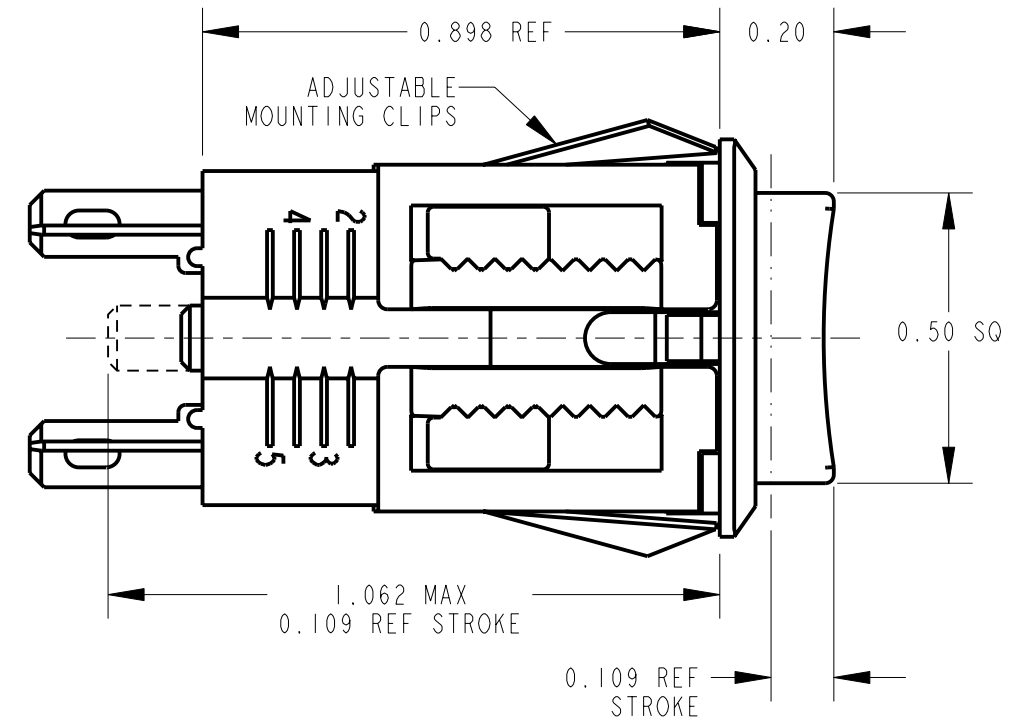
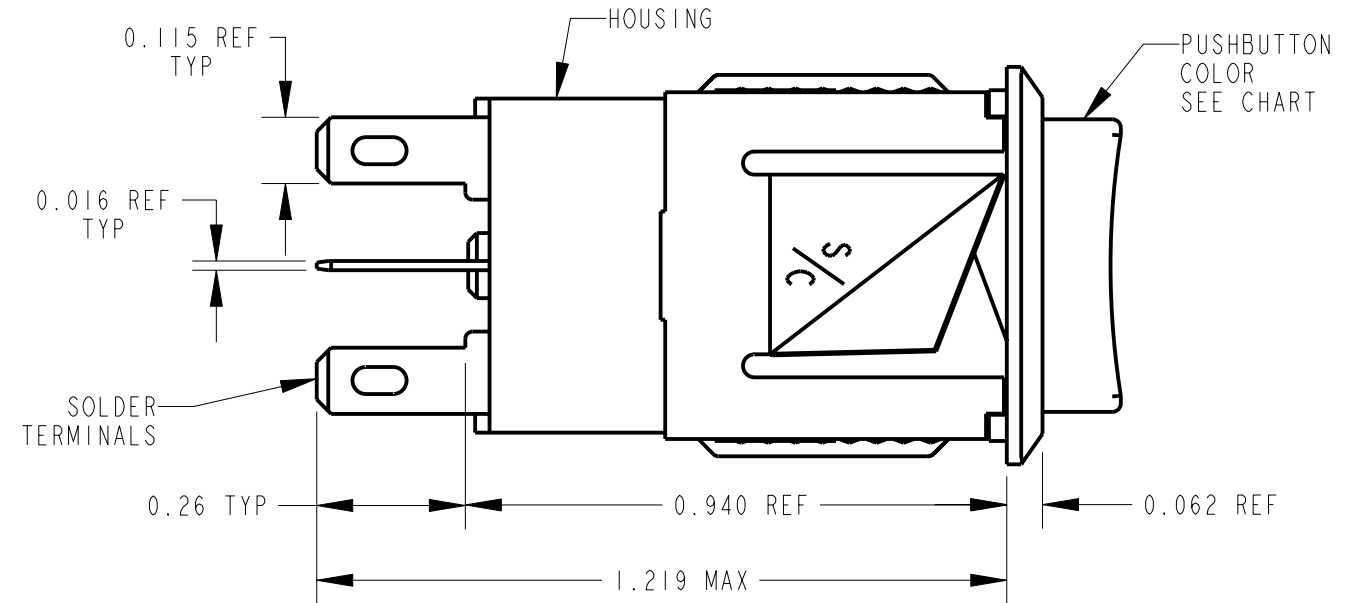
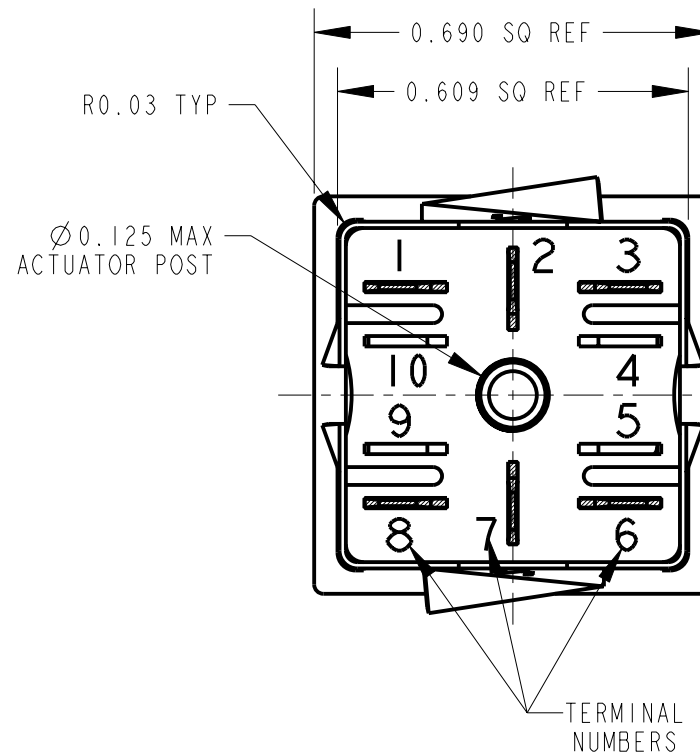
**NOTES:**

- SOLDER TERMINAL ARRANGEMENT: 1,2,3,6,7,8.
- CONTACT RATING 0.25 AMP, 30 WATTS MAX, AC, NON - INDUCTIVE LOAD.
- DIELECTRIC STRENGTH - 500 VOLTS, RMS. MIN.
- SWITCH MOUNTS IN PANELS 0.047 TO 0.281 THICK.  
 POSITION 1: 0.047 - 0.094  
 POSITION 2: 0.094 - 0.141  
 POSITION 3: 0.141 - 0.188  
 POSITION 4: 0.188 - 0.234  
 POSITION 5: 0.234 - 0.281
- MATERIALS:  
 HOUSING: THERMOPLASTIC, CHARCOAL GRAY  
 PUSHBUTTON: THERMOPLASTIC, COLOR (SEE CHART)  
 MOUNTING CLIP: COPPER ALLOY  
 CONTACT SPRING, INTEGRAL: COPPER ALLOY, SILVER PLATED  
 TERMINALS: COPPER ALLOY, SILVER PLATED  
 ACTUATOR: THERMOPLASTIC, BEIGE  
 SPRING: MUSIC WIRE, TINNED  
 RETAINER PLATE: PAPER EPOXY LAMINATE
- THESE PRODUCTS ARE RoHS COMPLIANT.

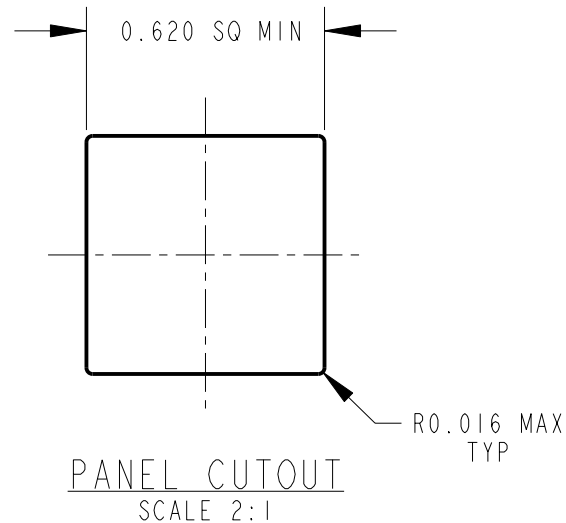
PART NUMBER	PUSHBUTTON COLOR
BXR016	RED
BXR026	BLACK
BXR036	GREEN
BXR056	WHITE



**SCHEMATIC**  
2-C



**CUSTOMER DRAWING**



					★ STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION	THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY.					
					UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	SIZE	WIDTH	MULT	LBS/M	TEMPER	
					1. ALL DIMENSIONS IN INCHES - TWO PLACE DECIMALS ±0.01 - THREE PLACE DECIMALS ±0.005 - ANGLES ±1° - ALL DIA. CONCENTRIC WITHIN 0.005 T.I.R.	FINISH		MATERIAL			
					2. FEATURES ON THE SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN ±0.002	SPEC No.		SPEC No.			
					3. REMOVE ALL BURRS	FIRST USED ON		SCALE		<b>Switchcraft</b> <sup>®</sup>	
						3:1					
A	27357	9-12-14	TO	TJK	DATE DRAWN	BY	CHKD	APVD	SHEET   OF		
REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD	8-25-14	TO	TO	TJK			
REVISIONS					DO NOT SCALE DRAWING					PART No. BXR0_6 SERIES	
										REV A	

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Switchcraft:](#)

[BXR016](#) [BXR026](#) [BXR036](#) [BXR056](#)



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](mailto:org@eplast1.ru)

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