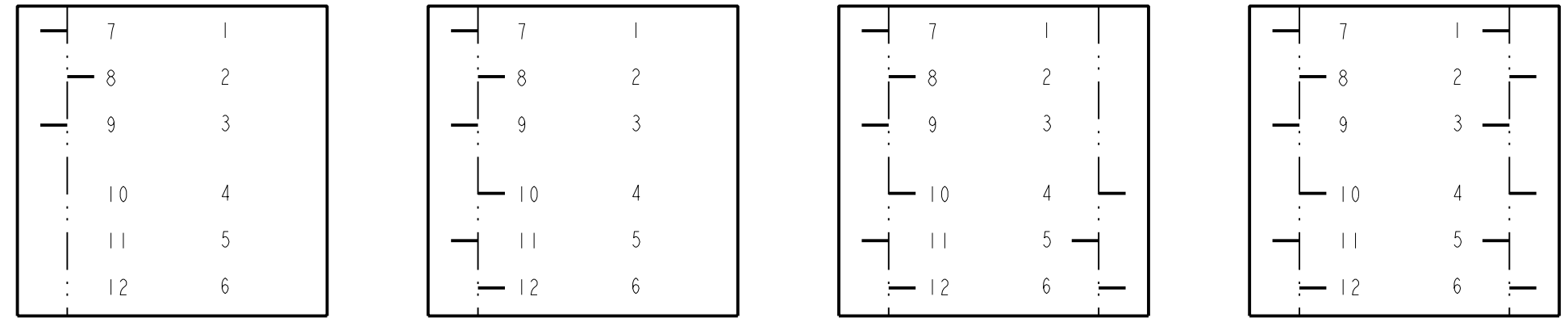


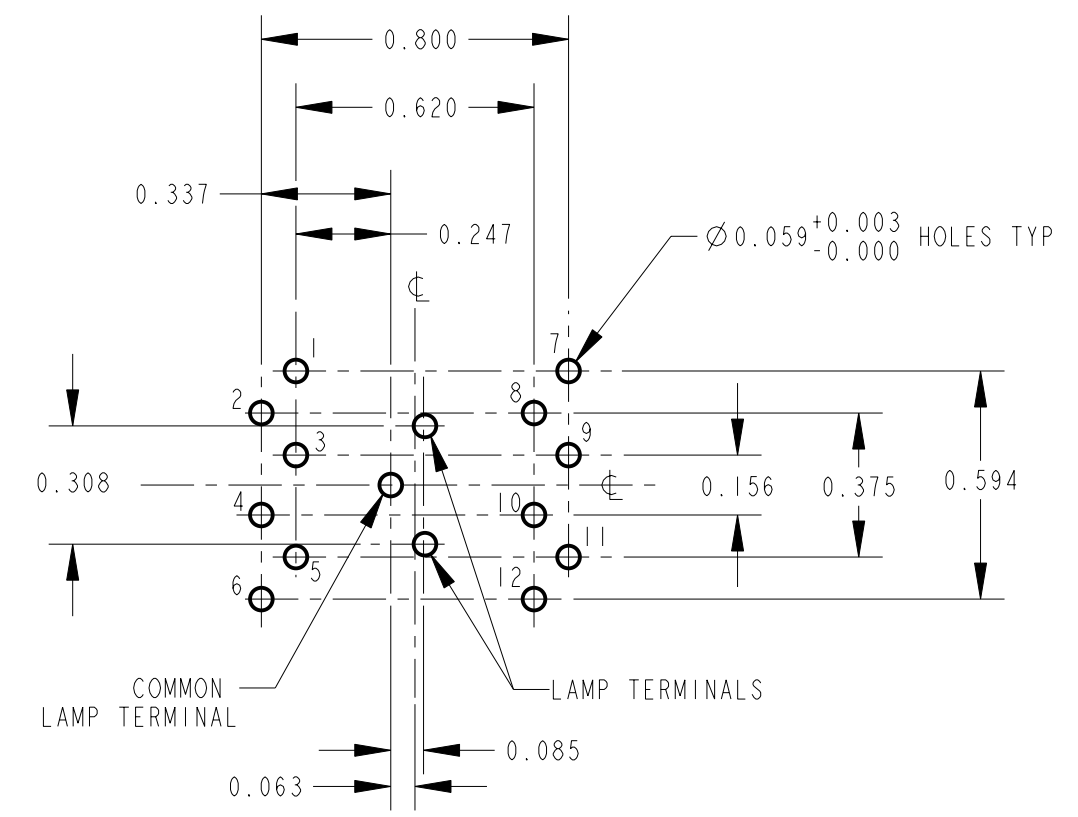
PC TERMINAL OPTION
PL812705X SHOWN



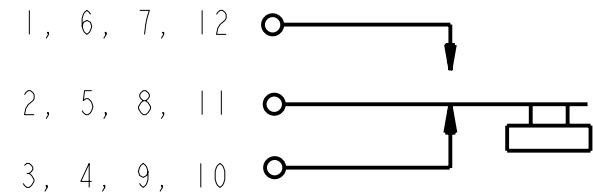
P.C. TERMINAL LOCATION

PL SERIES PL					
LAMP & SWITCH HOUSING COLOR	CIRCUITRY	ACTION	PUSHBUTTON COLOR	RoHS COMPLIANT	

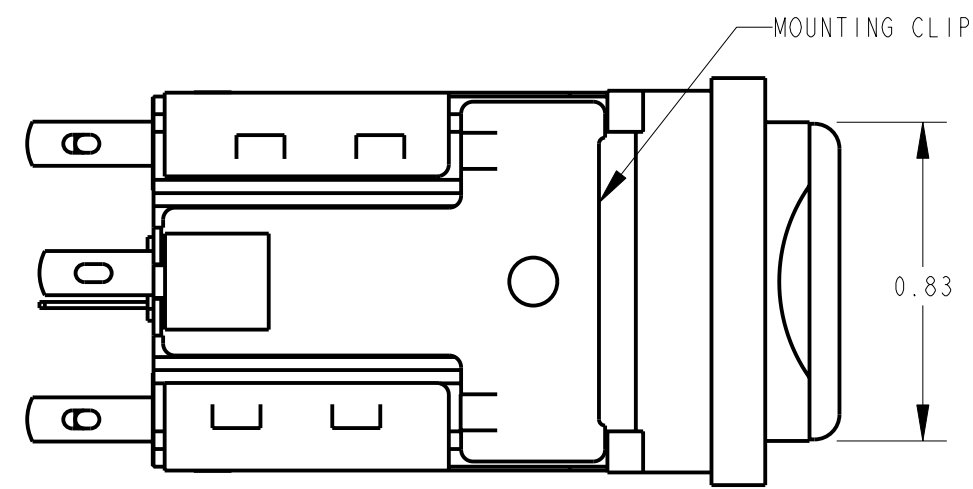
- 1 - SINGLE LAMP, BLACK HOUSING
 - 2 - TWIN LAMP, BLACK HOUSING
 - 3 - NON-ILLUMINATED, BLACK HOUSING
 - 4 - SINGLE LAMP, GRAY HOUSING
 - 5 - TWIN LAMP, GRAY HOUSING
 - 6 - NON-ILLUMINATED, GRAY HOUSING
 - 7 - SINGLE LAMP, BLACK HOUSING (PC TERMINALS)
 - 8 - TWIN LAMP, BLACK HOUSING (PC TERMINALS)
- 03 - 1C (SPDT)
 - 06 - 2C (2PDT)
 - 09 - 3C (3PDT)
 - 12 - 4C (4PDT)
 - 23 - 1C (8A)(SPDT)
 - 26 - 2C (8A)(2PDT)
 - 29 - 3C (8A)(3PDT)
 - 32 - 4C (8A)(4PDT)
- 2 - MOMENTARY
 - 7 - PUSH-LOCK/PUSH-RELEASE
- 00 - NONE
 - 01 - RED
 - 03 - GREEN
 - 04 - BLUE
 - 05 - WHITE
 - 08 - YELLOW
 - 12 - CLEAR
 - 13 - AMBER



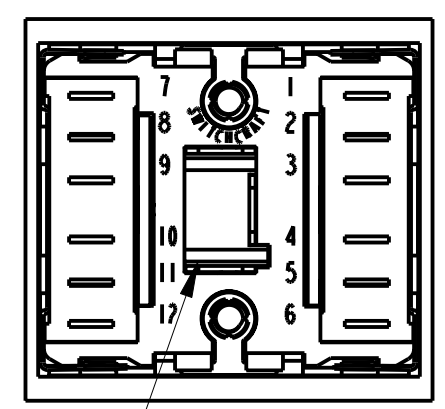
RECOMMENDED PCB LAYOUT
COMPONENT SIDE



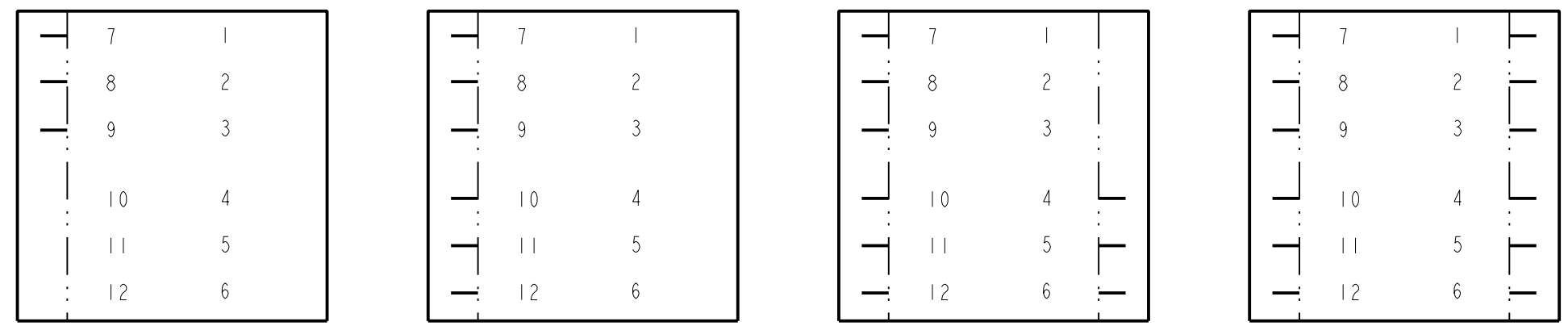
SCHEMATIC



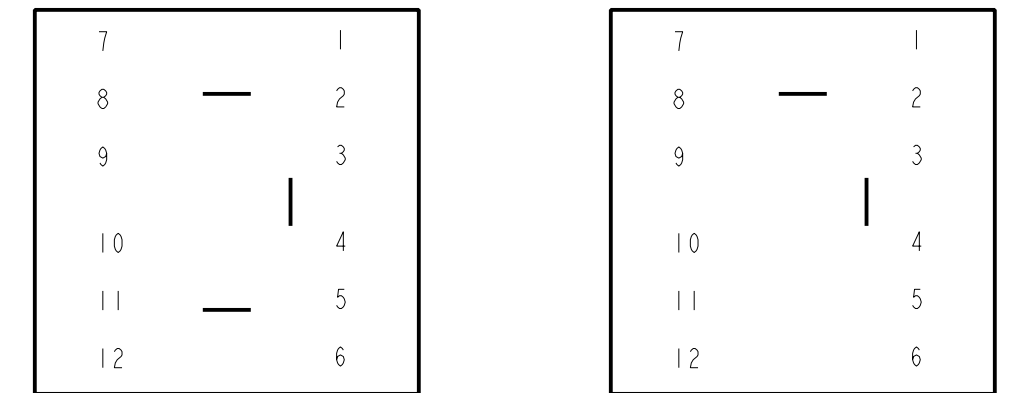
SOLDER TERMINAL OPTION
PL212705X SHOWN



SOLDER LUGS ALSO ACCEPT 0.110 FASTON TERMINALS



SOLDER TERMINAL LOCATION



DETAIL 'A'
LAMP TERMINAL LOCATION

NOTES:

- MATERIALS:
HOUSING - THERMOPLASTIC, SEE TABLE FOR COLOR
BUTTON - THERMOPLASTIC, SEE TABLE FOR COLOR
TERMINALS - COPPER ALLOY, SILVER PLATED
LAMP SOCKET - PLATED COPPER ALLOY
- MOUNTIN HOLE - 1.000 x 0.875 RECTANGLE.
0.125 MAX PANEL THICKNESS.
- BUTTON TRAVEL - 0.22 WITH 0.09 FALL BACK ON PUSH-LOCK/PUSH-RELEASE.
- ACCEPTS STANDARD T 1-3/4 FLANGE BASE LAMPS (NOT SUPPLIED).
- THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.

CUSTOMER DRAWING

<p>★ STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION</p> <p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</p> <p>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.</p> <p>2. FEATURES ON THE SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN ±0.002</p> <p>3. REMOVE ALL BURRS</p> <p>DO NOT SCALE DRAWING</p>					<p>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.</p> <p>SIZE WIDTH MULT LBS/M TEMPER</p> <p>FINISH SPEC No. MATERIAL SPEC No.</p> <p>FIRST USED ON SCALE 2:1</p> <p>DATE DRAWN BY CHKD APVD</p> <p>31-Mar-09 TJK TJK APVD 4-8-09</p> <p>NAME SHEET OF </p> <p>PUSH-LITE SWITCHES, RoHS PART No. PL_2_X SERIES REV A PL_7_X SERIES</p>				
REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD					
REVISIONS									

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

Switchcraft:

[PL106205](#) [PL212705](#) [PL102](#) [PL103205X](#) [PL103705X](#) [PL106205X](#) [PL106705X](#) [PL112205X](#) [PL112705X](#)
[PL203205X](#) [PL206205X](#) [PL206705X](#) [PL212205X](#) [PL212705X](#) [PL103705](#) [PL106705](#) [PL206205](#) [PL212205](#) [PL202](#)
[PL126205X](#) [PL126705X](#) [PL203705X](#) [PL226205X](#) [PL226705X](#)

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru