

PN Series Alternate & Momentary Action Pushbutton Switches



Features/Benefits

- Momentary or locking action
- Different actuation forces for customized feel
- Low cost, reliable contact design
- Single and double pole options
- RoHS compliant

Typical Applications

- Computers and peripherals
- Instrumentation and measurement equipment
- Non-power, on-off switch applications



Specifications

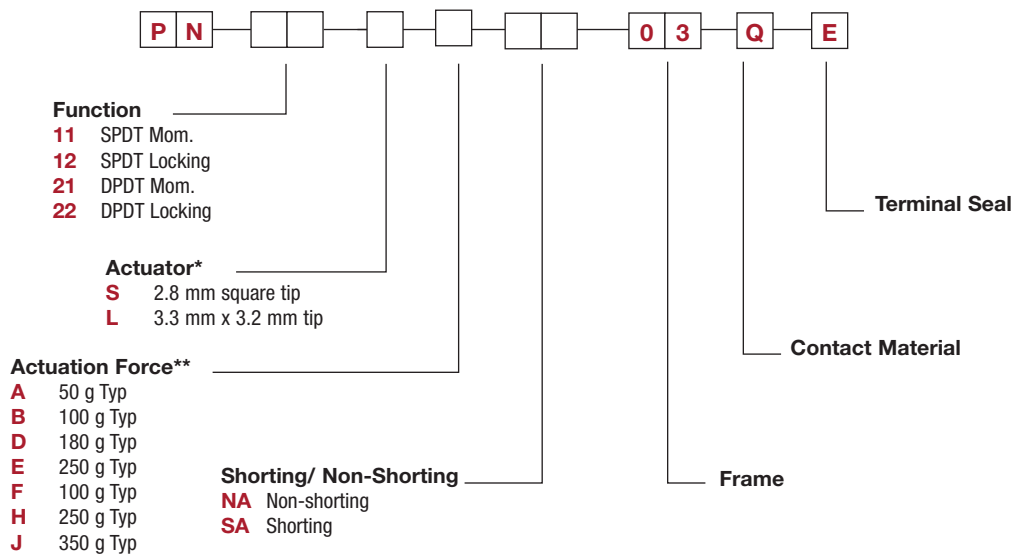
CONTACT RATING: 0.2 AMP @ 30 V DC max.
 ELECTRICAL LIFE: 10,000 make-and-break cycles at full load.
 MECHANICAL LIFE: 10,000 on/off cycles.
 CONTACT RESISTANCE: 30 mΩ max. initial
 INSULATION RESISTANCE: 100 MΩ min.
 DIELECTRIC STRENGTH: 500 V AC min.
 OPERATING/STORAGE TEMPERATURES: -10°C to 60°C.
 PACKAGING: Switches are supplied in anti-static trays.

Materials

FRAME: Tin plated steel.
 ACTUATOR: PA 66 black.
 BASE: Phenolic resin.
 TERMINALS: Silver plated brass.
 MOVABLE CONTACTS: Silver plated phosphor bronze.
 RETURN SPRING: SWC
 DETENT SPRING: Phosphor bronze.
 DETENT SPRING PLATE: Phosphor bronze.
 RETURN SPRING RETAINER RING: Nickel plated steel.
 TERMINAL SEAL: Epoxy.

Build-A-Switch

To order, simply select desired option from each category and place in the appropriate box. For additional options not shown in catalog, consult Customer Service Center.



* Note - The switch body style dimensions differ for each of these 3 groupings

“S” actuator available for PN 11 & PN 12 options

“S” actuator available for PN 21 & PN 22 options

“L” actuator available for PN 21 & PN 22 options

** Actuation Force “A” only available with PN11 with “S” actuator

PN 11 & PN 21 available with Actuation Force “B”, “D”, “E”, “F”, “H”, “J”

PN 12 & PN 22 available with Actuation Force “D”, “E”, “H”, “J”

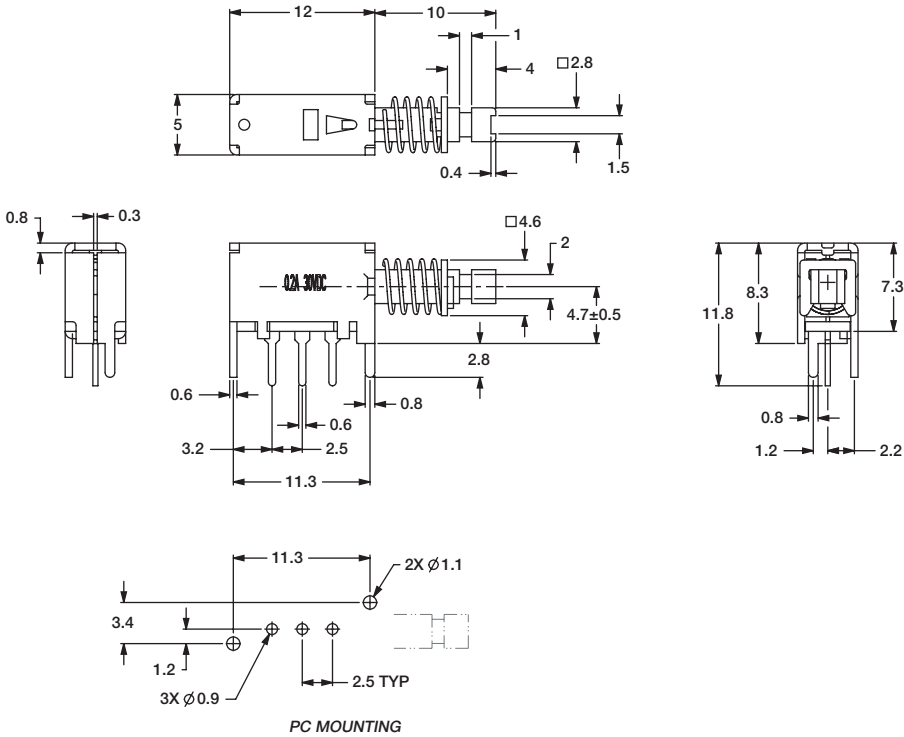
Full travel



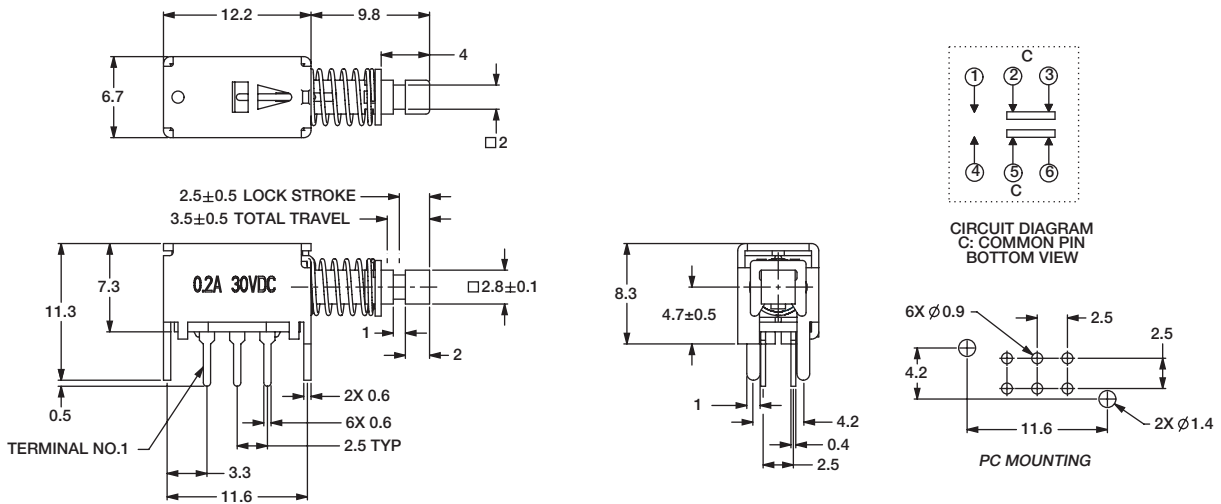
PN Series Alternate & Momentary Action Pushbutton Switches

Pushbutton

PN 11 SPDT Mom.
PN 12 SPDT Locking



PN 21 DPDT Mom. with "S" Actuator
PN 22 DPDT Locking with "S" Actuator



Third Angle
Projection

Dimensions are shown: mm
Specifications and dimensions subject to change

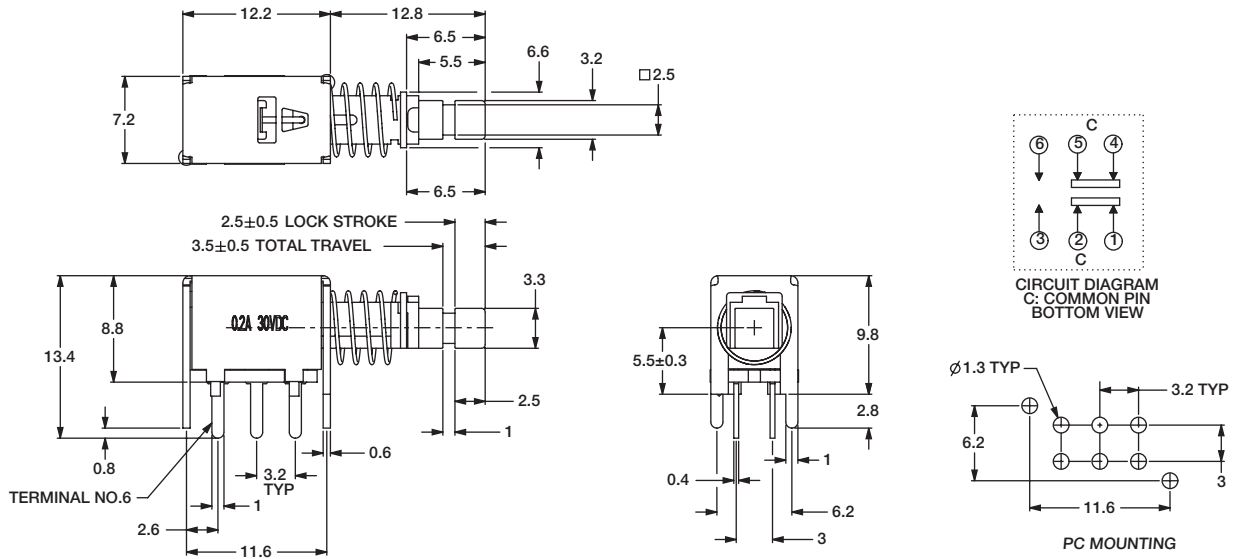


PN Series Alternate & Momentary Action Pushbutton Switches



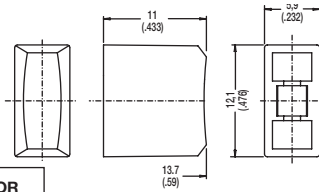
A
Pushbutton

PN 21 DPDT Mom. with "L" Actuator
PN 22 DPDT Locking with "L" Actuator

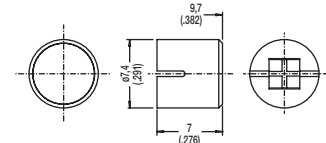


BUTTONS MUST BE ORDERED SEPARATELY. SHIPPED IN BULK.

PE



PV

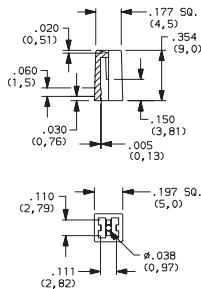
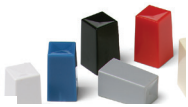


OPTION CODE	COLOR
RD	Red
GY	Gray
BK	Black
WH	White

PE and PV buttons fit "L" actuators

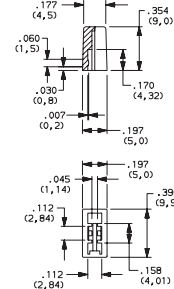
Indexed

- G001A** Black
- G001G** Gray
- G001I** Ivory
- G001R** Red



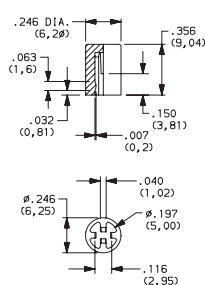
Rectangular

- G002A** Black
- G002G** Gray
- G002I** Ivory
- G002R** Red



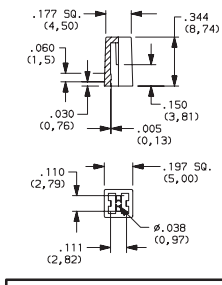
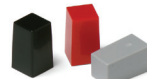
Round

- G003A** Black
- G003G** Gray
- G003I** Ivory
- G003R** Red

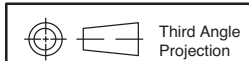


Square

- G004A** Black
- G004G** Gray
- G004I** Ivory
- G004R** Red



G001, G002, G003 and G004 buttons fit "S" actuators



Dimensions are shown: Inches (mm)
 Specifications and dimensions subject to change

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