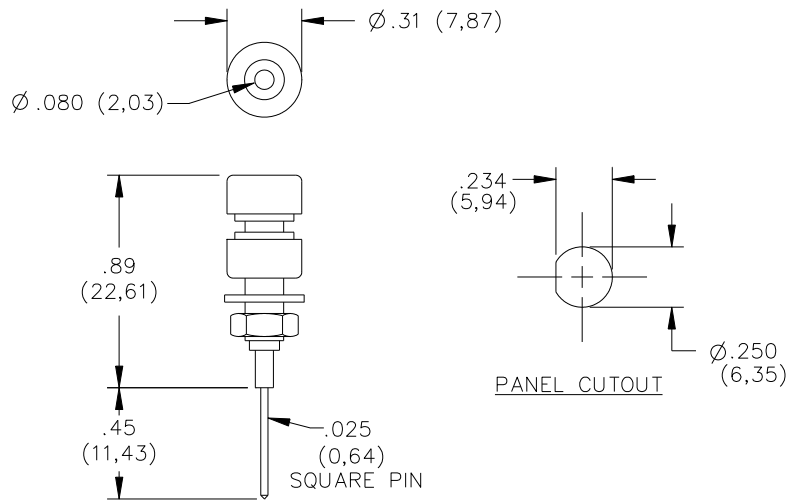


## Model 4773 Insulated Pin Jack, Miniature With Wrapped Wire Terminal



### FEATURES:

- Accepts .080 dia. pin
- Max. panel thickness .25.

### MATERIALS:

Pin Jack Insulation: Polycarbonate molded to Pin Jack Body.

Panel Insulator: Polycarbonate. Color matches color of Pin Jack insulation.

Lockwasher #8 Internal Tooth: Steel. Finish: Nickel plated per QQN-290, latest revision, Class 2, 200/300 miscoinches

Hex Nut #8-32: Brass. Finish: Nickel plated per QQN-290, latest revision, Class 2, 200/300 microinches.

Pin Jack Body: Nickel Plated Brass latest revision, Alloy 360, ½ Hard.

Spring: Gold Plated Beryllium Copper, Berylco 25 per QQC-533, latest revision, Cond. HT.

Finish: Body – Electroless nickel plated per MIL-C-26074, latest revision, Class 2, 200/300 microinches.

Spring – Gold plated per MIL-G-45204, latest revision Type II, Class 00 over electroless nickel per MIL-C-26074, latest revision, Class 1, 200/300 microinches.

Wrapped Wire Terminal: Gold Plated Phosphor Bronze

Finish: Gold plated per MIL-G-45204, latest revision, Type II, Class 00 over electroless nickel per MIL-C-26074, latest revision, Class 1, 200/300 microinches.

### RATINGS:

Operating Temperature: +115°C. (+239°F.) Max.

Operating Voltage: 1500 VDC

Current: 3 Amperes

### ORDERING INFORMATION: Model 4773-\*

\* = Color, Standard Colors: -0 Black, -2 Red, -6 Blue, -9 White

All dimensions are in inches. Tolerances (except noted): .xx = ±.02" (.51 mm), .xxx = ±.005" (.127 mm).

All specifications are to the latest revisions. Specifications are subject to change without notice.

Registered trademarks are the property of their respective companies.

Made in USA

6/9/99

SY/EH/LS

W:\pomona\grponly\Datasheet Updates\Updates 2005\d4773\_1\_02.doc

More drawings available at [www.pomonaelectronics.com](http://www.pomonaelectronics.com)

Page 1 of 1

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)