



### 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 microinches

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, 1/2 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



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331