



FEATURES:

- Use for balanced line 2 conductor shielded cable assemblies

MATERIALS:

Upper Connector: Miniature Triple Banana Jack – Brass, H.H. per QQ-B-626, Alloy 360

Finish: Gold plated per MIL-G-45204, Type II (.00001 min.)

Insulation: ABS per L-P-1183, Type II, molded to banana plug bodies

Color: Black and Red

Marking: POMONA ELECTRONICS, CALIF. 4653

Lower Connector: Miniature Triple Banana Plug

Spring: Beryllium Copper, Berylco 25 per QQ-C-533

Plug Body: Brass, H.H., per QQ-B-626, Alloy 360

Finish: Gold Plated per MIL-G-45204, Type II, (.00001 min.)

RATINGS:

Operating Temperature: +50°C (+122°F) Max.

Operating Voltage: 2500 VDC

Current: 5 Amperes

ORDERING INFORMATION: Model 4653-*

+ = Color, Standard Colors: -0 Black, -2 Red

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



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

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