



MATERIALS:

Connector:

1st End – Spade Lug

Brass per QQ-B-626, Alloy 360, ½ Hard.

Finish: Nickel plated per QQ-N-290, Class 2, 200/300 microinches.

Insulation: Polypropylene molded to spade lug body and wire. Color matches color of wire.

Wire: 18 AWG stranding 65 x 36 t.c., PVC insulated, 3.66 (.144) O.D. Marking: 1743-“*”

Connector:

2nd End – Spade Lug

Brass per QQ-B-626, Alloy 360, ½ Hard.

Finish: Nickel plated per QQ-N-290, Class 2, 200/300 microinches.

Insulation: Polypropylene molded to spade lug body and wire. Color matches color of wire.

Wire: 18 AWG stranding 65 x 36 t.c., PVC insulated, 3.66 (.144) O.D. Marking: 1743-“*”

RATINGS:

Operating Temperature: +55° C. (+131°F.) Max.

Operating Voltage: 5000 VDC

Current: 7 Amperes

ORDERING INFORMATION: Model 1743-*

*=Color Code, -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