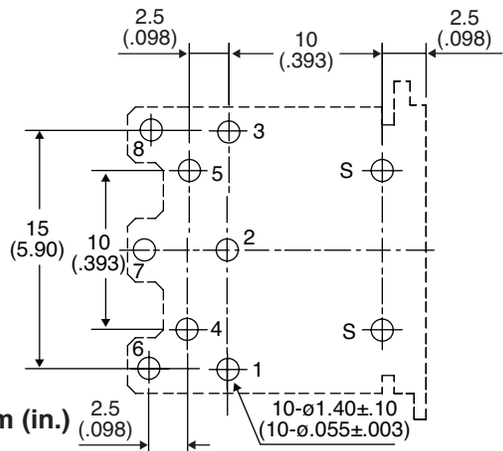
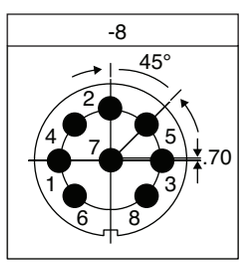
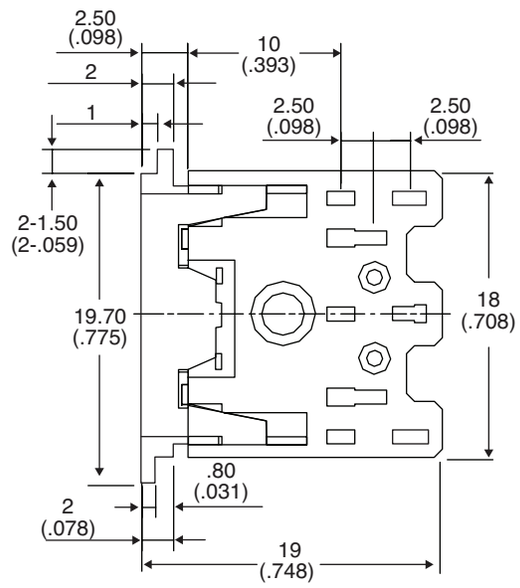
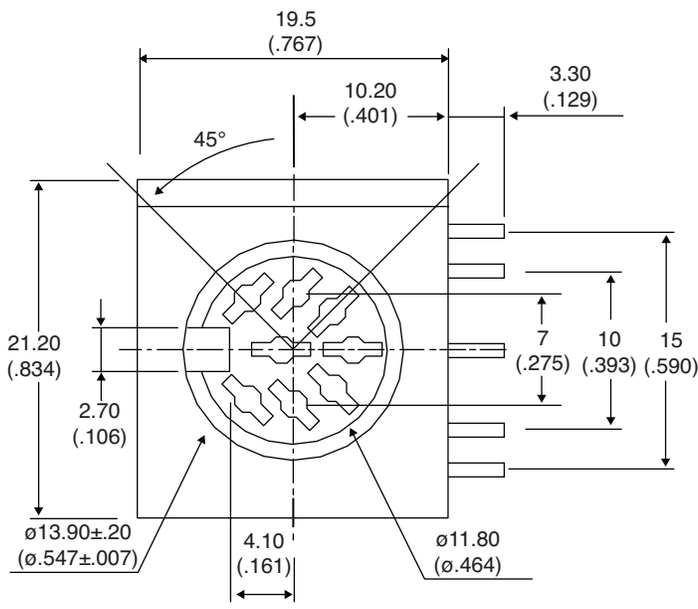


Din Jack

161-0508-E



Din Jack



Dimensions: mm (in.)

PCB Layout ±0.1 (±.003)
(Bottom View)

ELECTRICAL	
Type:	PCB, 8 Pin , Shielded
Insulation Resistance:	100MΩ @ 500V
Dielectric Strength:	500V AC for 1 min.
Contact resistance:	30mΩ max.
Operating Temperature:	-20°C to 60°C
Rating:	DC 24V, 1A
Life Expectancy:	5,000 cycles min.
Soldering Heat:	Solder Temp 260±5°C @ 5±1 seconds dip time

MATERIALS					
No.	Part Name	Qty.	Material	Plated	Color
1	Contact	8	Brass	Sn/Cu	-
2	Sleeve	1	P.B.S.	Sn/Cu	-
3	Housing	1	PBT-94V0	-	Black
4	Cover	1	PBT-94V0	-	Black
5	Metal Shield	1	P.B.S.	Nickel	-

Date Last Revised: 8/3/12

Available from Mouser Electronics
1-800-346-6873 / www.mouser.com

KC-301190

Specifications are subject to change without notice. No liability or warranty implied by this information. Environmental compliance based on producer documentation.

161-0508-E

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Kobiconn:](#)

[161-0508-E](#)



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