

Number of contacts

9-50



IP 67, straight turned solder pins,
with rear metal mounting plate, spacer and board lock

Identification	No. of contacts	Part No.	
		S4 ¹⁾	
Male connector metal shell with dimples	9 15 25 37 50	09 67 609 09 67 615 09 67 625 09 67 637 09 67 650	. 675 . 675 . 675 . 675 . 675
Please insert digit for flange thread			
4-40 UNC ▶ 7 M3 ▶ 9			
Female connector metal shell	9 15 25 37 50	09 67 609 09 67 615 09 67 625 09 67 637 09 67 650	. 775 . 775 . 775 . 775 . 775
Please insert digit for flange thread			
4-40 UNC ▶ 6 M3 ▶ 8			

¹⁾ S4 = 0.76 µm (30 µinch) Au or PdNi equivalent



**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