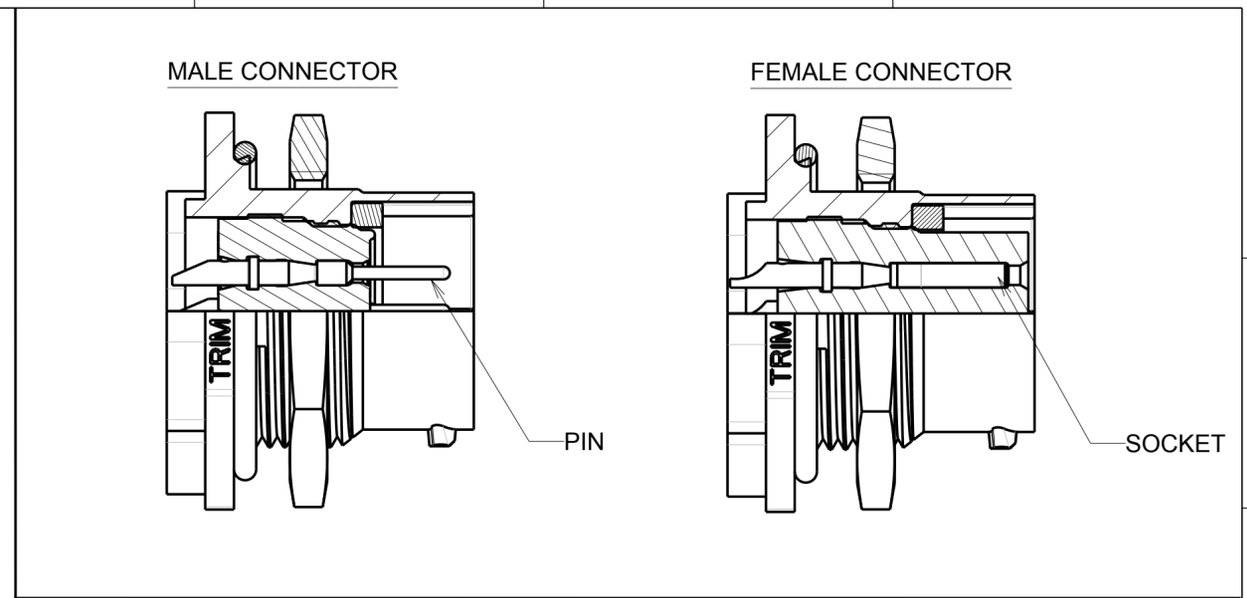
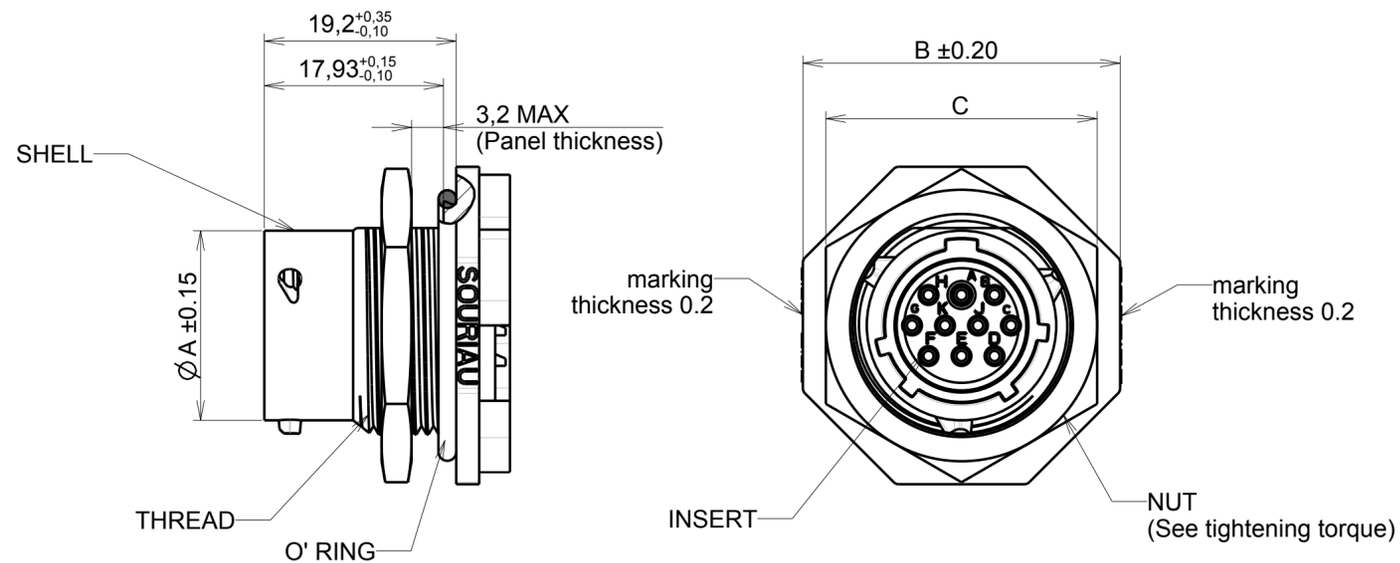
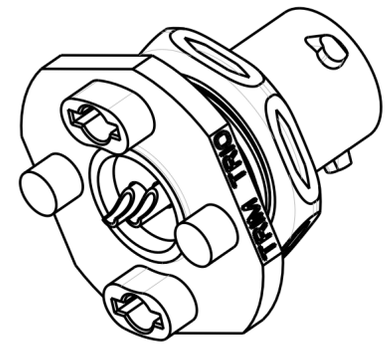


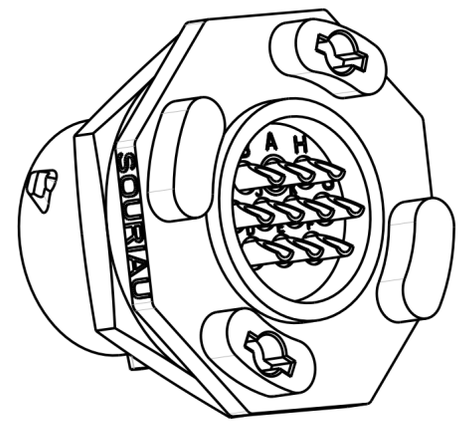
h:0:RL



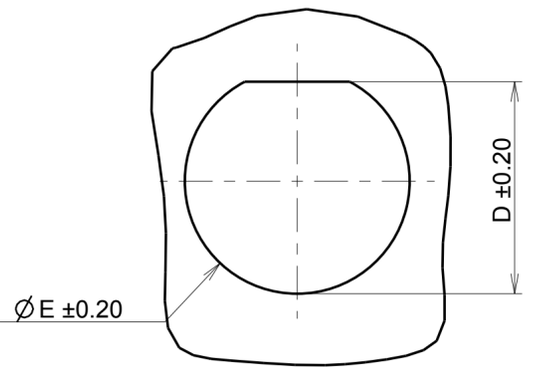
SHELL 8
(Rear detail)



SHELL 10 / 12 / 14
(Rear detail)



PANEL CUT OUT

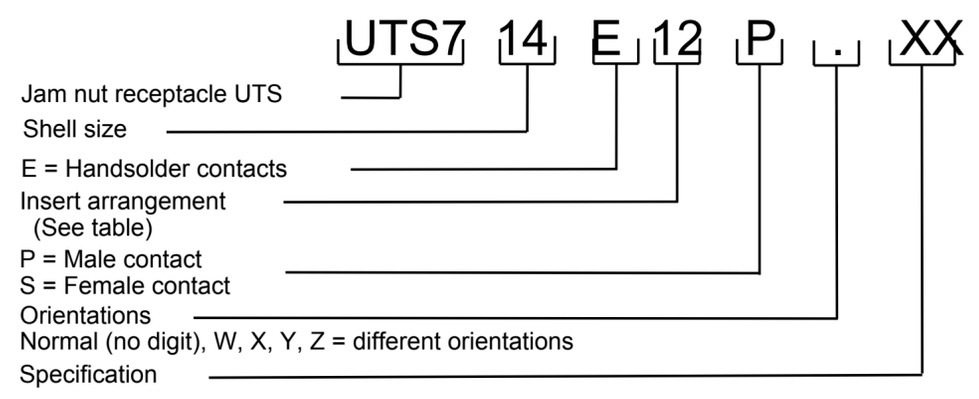


SHELL SIZE	A ±0.15	B ±0.20 (without marking)	C ±0.20	C ±0.37 specif. 30	D ±0.20	E ±0.20	Thread	Tightening torque (Nut)
08	11.90	24.00	19.05 ±0.37	19.05	13.75	14.60	9/16 24 UNEF CLASS 2A	2 Nm
10	14.90	26.90	22.15	22.20	16.50	17.70	11/16 24 UNEF CLASS 2A	3 Nm
12	18.95	31.75	27.15	26.97	21.20	22.50	7/8 20 UNEF CLASS 2A	4 Nm
14	22.15	34.90	30.20	30.15	24.30	25.70	1"20 UNEF CLASS 2A	5 Nm

MATERIAL :
 Shell: Polyamid UL94 V-0
 Insert: Polychloropren (CR)
 Seal gasket : Sealing IP68/69K : Silicone
 O'ring: nitril
 Nut: Aluminium alloy black anodized
 Contact: Brass + gold plated

PERFORMANCE CHARACTERISTICS :
 Operating temperature: -40°C up to 105°C
 Insulation resistance: 5000 MΩ min
 Test potential: 2000 Vrms for #16 layout and 1500Vrms for #20 layout
 Corrosion salt spray: 500 hours
 Durability: 250 matings and unmatings
 Sealing in mated and unmated conditions:
 -IP68 1 bar during 1 week : immersion under 10 m of water. (IEC 60529)
 -IP69K : exposure to high pressure water of cleaning equipment (DIN 40050)

NOTE:
 Insert arrangements: refer to C144-UTS1-A



CUSTOMER DRAWING

h	11/05/11	specify the dimensions - add orientations in the part number	21774
ISS	DATE	Add Insert arrangements	MOD N°
Designed by: SORIN V.		Latest modification - by: J.FEURPRIER	CUSTOMER DRAWING
Date: 26/10/07		TITLE: JAM NUT RECEPTACLE WITH SOLDER CONTACTS UTS HI SEAL	
Scale: 2/1	General linear Tolerances: ± 0.1	NPRDS / PROJECT UTS	
		WWW.SOURIAU.COM This document is the property of SOURIAU. It must not be reproduced or communicated without permission.	
FORMAT: A2	SOURIAU DRG N° C045-UTS1-A		SHEET: 1/1

NOT EXPORT CONTROLLED



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