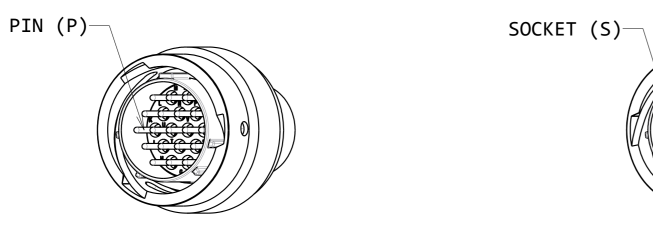


A.2; Validé

Part Number	Thread A for information	ØB ±0.15	ØC ±0.20	D Max		Ø E 10.20
(Note 4)				Male	Female	ØE ±0.20
UT0W6106H-	9/16-24 UNEF Class 2A	20.00	21.80			10.15
UT0W61210H-	11/16-24 UNEF Class 2A	23.60	26.10			13.10
UT0W61419H-	13/16-20 UNEF Class 2A	26.80	29.30		25.50	16.40
UT0W61626H-	15/16-20 UNEF Class 2A	30.00	32.45	33.00		19.50
UT0W61832H-	1" 1/16-18 UNEF Class 2A	33.30	35.25	33.00		21.65
UT0W62041H-	1" 3/16-18 UNEF Class 2A	36.55	38.80			24.80
UT0W62255H-	1" 5/16-18 UNEF Class 2A	39.50	42.00		27.50	27.99
UT0W62461H-	1" 7/16-18 UNEF Class 2A	42.60	45.05			31.16

MALE CONNECTOR FEMALE CONNECTOR



G

Η

MATERIAL:

Housing: Zinc alloy nickel plated
Coupling Nut: Aluminium alloy, nickel plated

Insert: PA 66 UL94 V0

Coupling Spring : Stainless steel O'seal : Nitril

Interfacial gasket (female connector only): thermoplastic elastomer

PERFORMANCE CHARACTERISTICS :

Operating temperature : -40°C up to 105°C Insulation resistance : 5000 M∑min

Withstanding voltage: 1500Vrms
Corrosion salt spray: 48 hours or 96 hours (specif. 02)
Durability: 500 matings and unmatings
Sealing IP67 / IP68 3 bar/30min as per IEC60529

Sealing IP69K as per DIN40050

ROHS compliant

NOTES:

-1-Contact identification and orientation of connector, refer to:

UTO-CONTACT-L-C01 (Male)
UTO-CONTACT-L-C02 (Female)

-2-Connector blocks accept size #20 male or female contacts
(strip formed, machined crimp and spill)

-3-Contact to be ordered separately refer to: UTO catalog

-4-This drawing covers p/n termination: -H / -H02

-5-Packaging: connector is individually packed in a plastic bag

UT0W6 18 02 32 Plug UT0W: Type 6 Shell size : Insert arrangement : See Note 1 Contact : P : Male S : Female Insert polarisation : No letter : Standard version W, X, Y, Z : Differents orientation Sealing version : Specification: No letter: Standard version 02 : Coupling nut is black anodized

Α	11/05/	/2015	_ CREATION OF THE DRAWING						
			_						
ISS	DAT	ГЕ	Latest modification - by: COUTY L. MOD N°						
Designed by:		ру:	CHANTOISEAU P.	Date :12/11/2013	CUSTOMER DRAWING				
TITLE		_	PLUG						
			UTOW PLUG CONNECTOR						
Sca	ale		16	General linear NI		PRDS / PROJECT	-		
3/	/2	+	Tolerances: ± 0.1		UTØW				
SOURIAU WWW.SOURIAU.C		COM	This document is the property SOURIAU It must not be reproduced or communicated without permission						
FOR	MAT		SOURIAU DRG N°				SHEET		
Α	2		C002-UT06-A				1 / 1		

D

С

CLASSIFICATION: NOT EXPORT CONTROLLED



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 научноисследовательскими 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