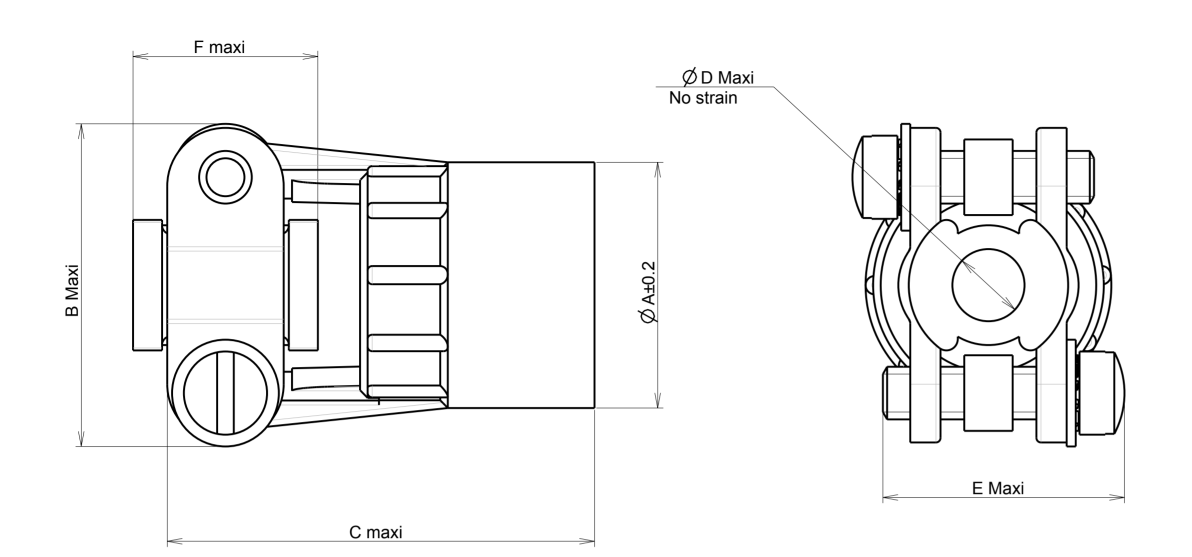


G

Н

œ



Item	Qty	Designation	Material			
1	1	Backshell body	Al Alloy, Ni plated			
2	2	Clamping plate	Al Alloy, Ni plated			
3	1	Boot	Elastomer			
4	2	Screw	Brass, Ni plated			
5	2	Washer	Brass, Ni plated			

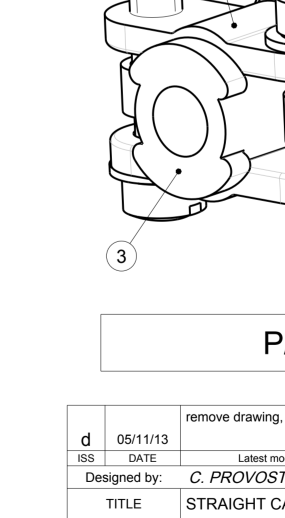
₿

 \triangleright

Performance Characteristics :

 \circ

Operating temperature : -40°C up to 105°C Corrosion salt spray : 48 hours



	3	5
		P/N : See table
		remove drawing, add culumn "E maxi","F maxi" and ma
Ь	05/11/13	

			remove drawing, add culumn "E maxi","F maxi" and material definition					
d	05/1	1/13						
ISS	DA	TE	Latest modification - by: LANDAIS.P				MOD N°	
Des	Designed by:		C. PROVOST	Date:01/09/03	CUSTOMER DRAWING			
TITLE			STRAIGHT CABLE CLAMP					
UTO CONNECTOR						_		
	Scale -		1(0)	General linear Tolerances:	INITIDO / I INOULO I			
~12	7/30		$\neg \downarrow $	±	UTO			
SOURIAU		AU	WWW.SOURIAU.COM		This document is the property of SOURIAU It must not be reproduced or communicated without permission			
FOR	MAT		SOURIAU DRG N°				SHEET	
Α	2			UTOXXAC-C01 1/1			1/1	
				В		A		

Size	Part Number	ØA	B maxi	C maxi	WEIGHT(g) (For information)	Capacity Ø D Maxi	E maxi	F maxi
10	UTO10AC	16.30	21.60	28.90	8.25	5.00	16.70	12.30
12	UTO12AC	19.50	25.00	28.90	9	8.20	16.70	12.30
14	UTO14AC	22.70	27.40	28.90	12.5	10.00	20.80	12.30
16	UTO16AC	25.90	29.40	32.00	12	13.00	20.80	12.30
18	UTO18AC	29.30	35.20	31.50	16.5	16.10	24.20	13.60
20	UTO20AC	32.60	35.20	28.50	16	16.10	24.20	13.60
22	UTO22AC	35.80	41.10	28.50	20	19.30	29.20	13.60
24	UTO24AC	38.90	42.40	28.50	21	20.60	29.20	13.60



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком):
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: http://oceanchips.ru/

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А