

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

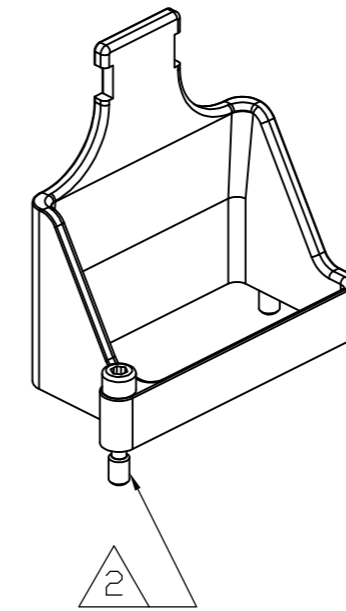
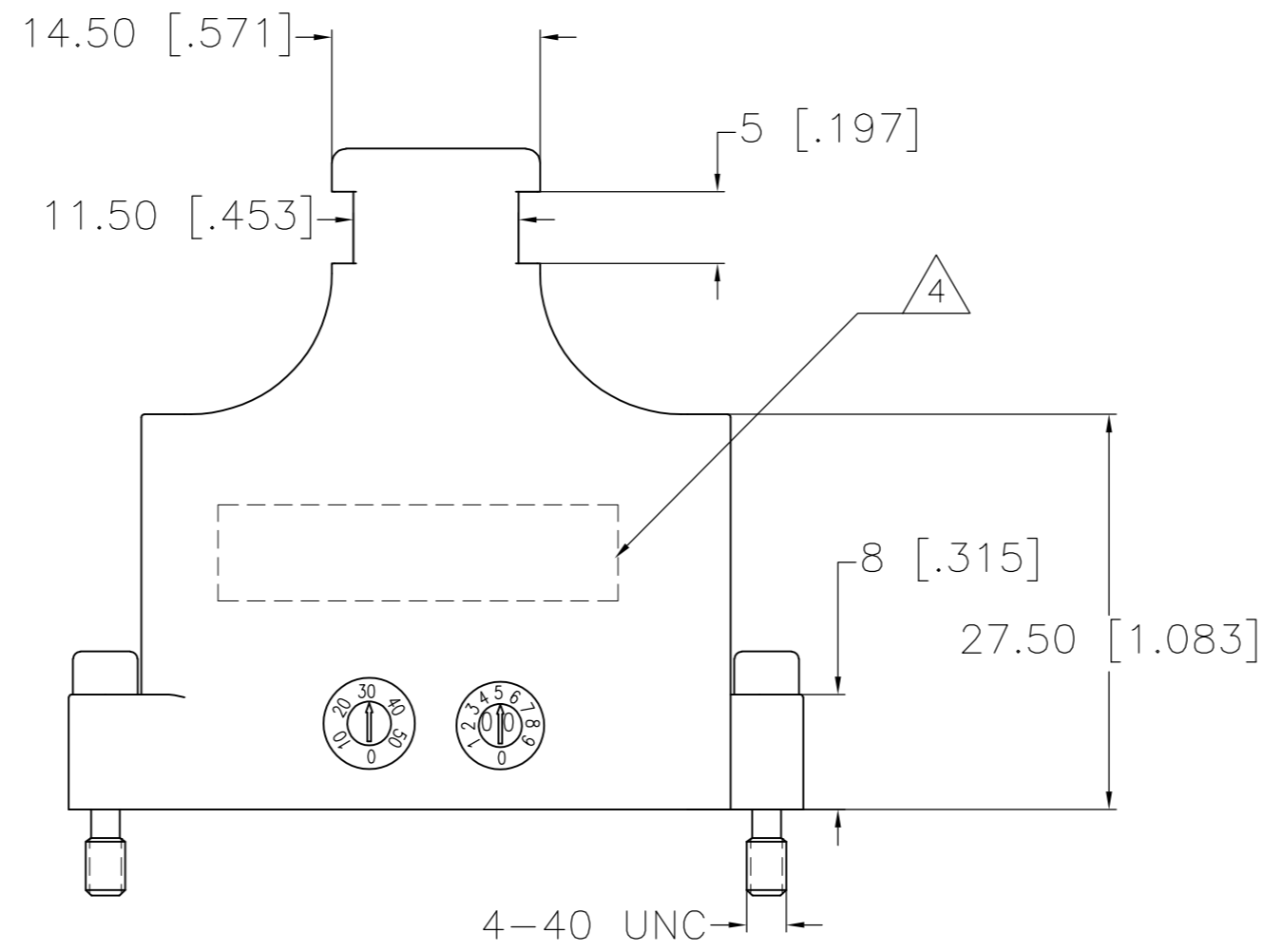
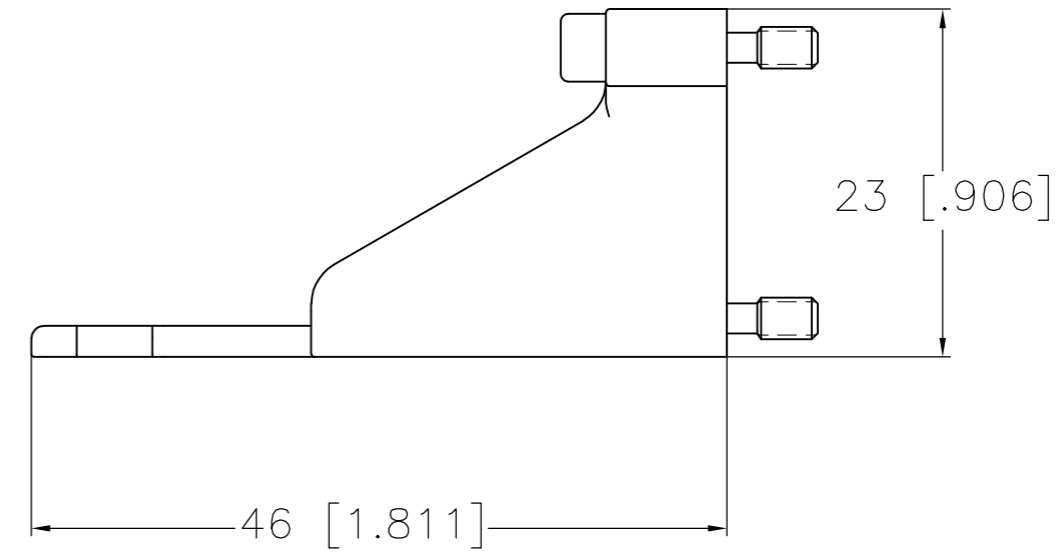
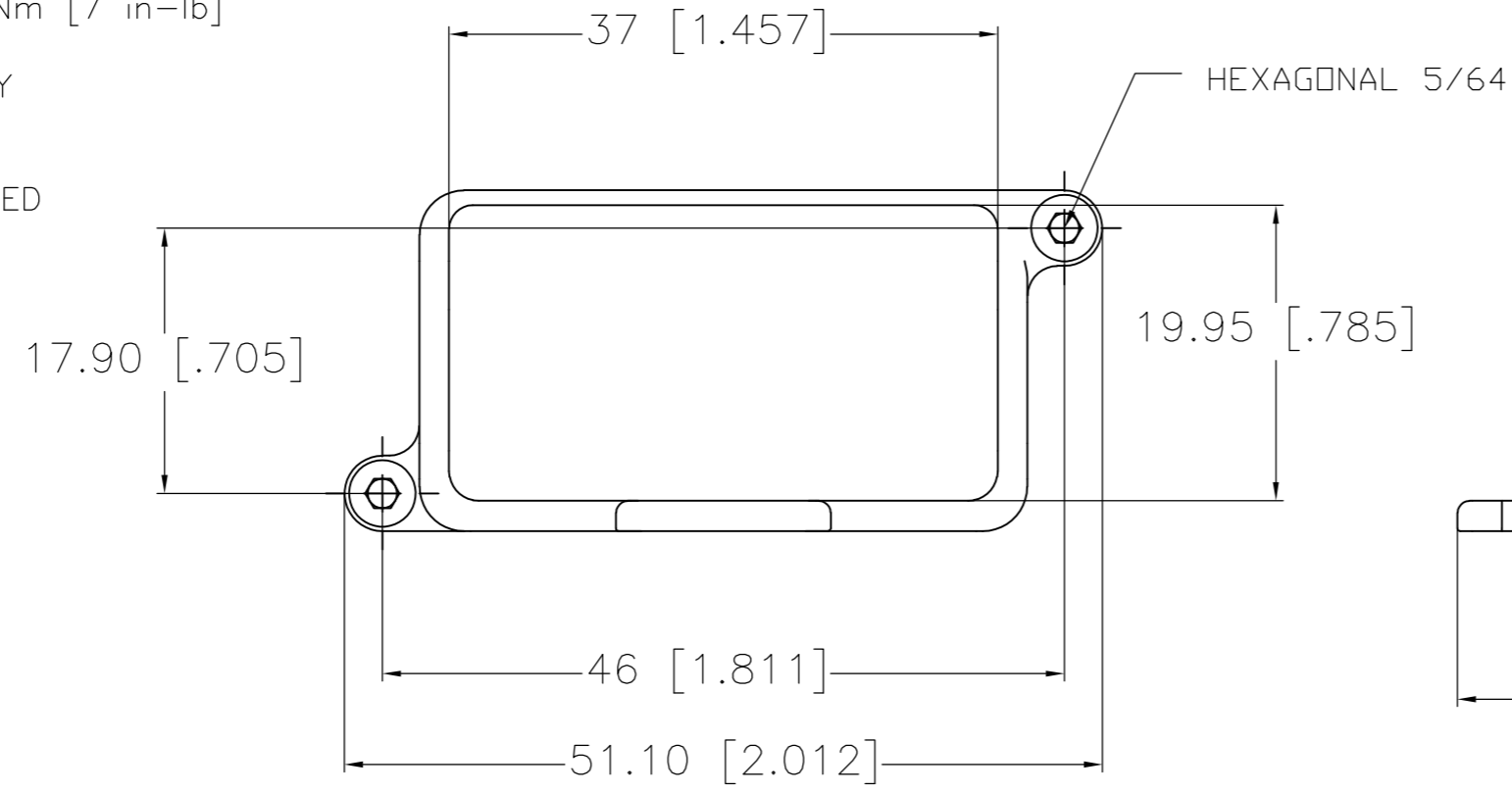
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
-	-	A	REV PER ECO	11-008123	4-27-11	CT	KH

1 MATERIALS :  
 - BACKSHELL : HIGH GRADE THERMOPLASTIC  
 - SCREWS : STAINLESS STEEL 303

2 SCREWS ARE CAPTIVE MOUNTED  
 LOCKING TORQUE FOR 4-40 SCREW= 0,8 Nm [7 in-lb]

3 THIS PRODUCT IS SOLD BY TE CONNECTIVITY  
 UNDER A LICENSE FROM RADIAL SA.

4 MANUFACTURE'S NAME AND PART NO. MARKED  
 IN APPROXIMATE LOCATION SHOWN.



4-40 UNC

1738310-1  
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	R FLAIG	OCT03	 TE Connectivity
DIMENSIONS:		CHK	J MOSIER	OCT03	
mm [INCHES]		APVD	J MOSIER	OCT03	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		NAME	
0 PLC	± -	APPLICATION SPEC		GPR-B1 STRAIGHT STRAIN RELIEF	
1 PLC	± -	-		SIZE	
2 PLC	± 0.20 [.008]	-		CAGE CODE	
3 PLC	± -	-		DRAWING NO	
4 PLC	± -	-		RESTRICTED TO	
ANGLES	± -	-		A2 00779 C=1738310	
MATERIAL	- 1	FINISH		SCALE	
-		-		1:1	
-		CUSTOMER DRAWING		SHEET	
-		-		1 of 1	
-		-		REV	
-		-		A	

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

«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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

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