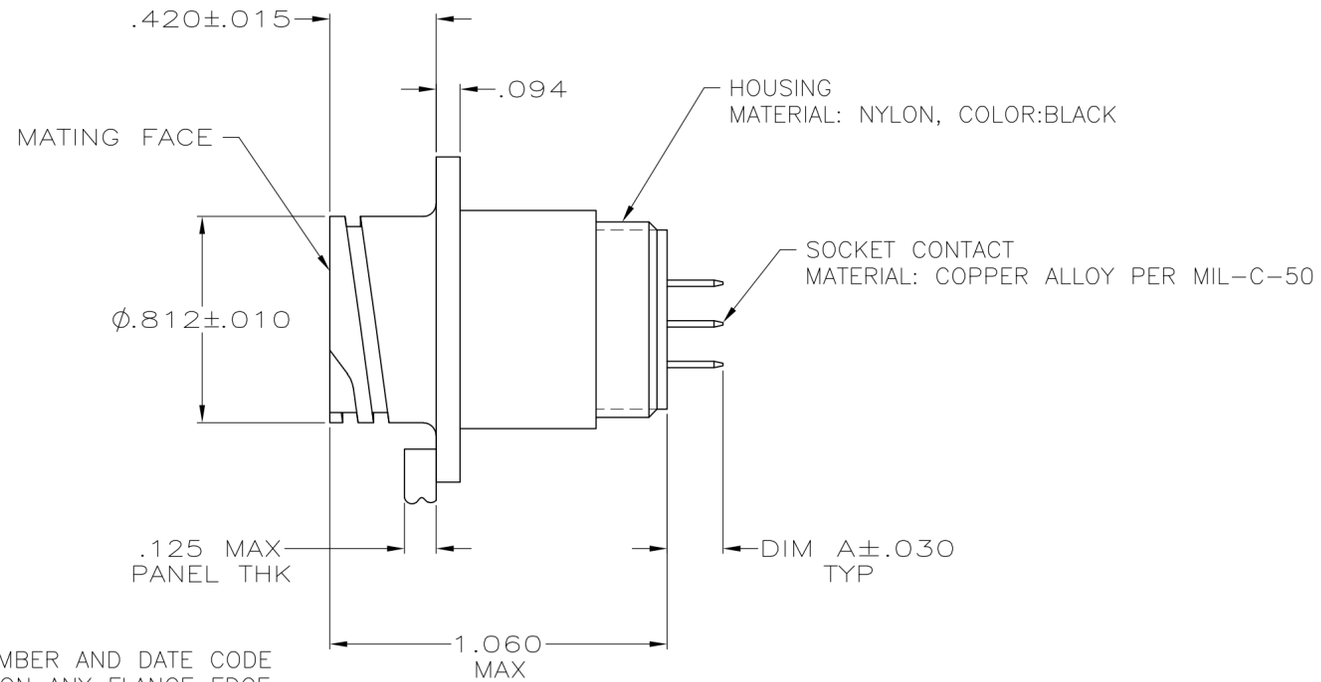
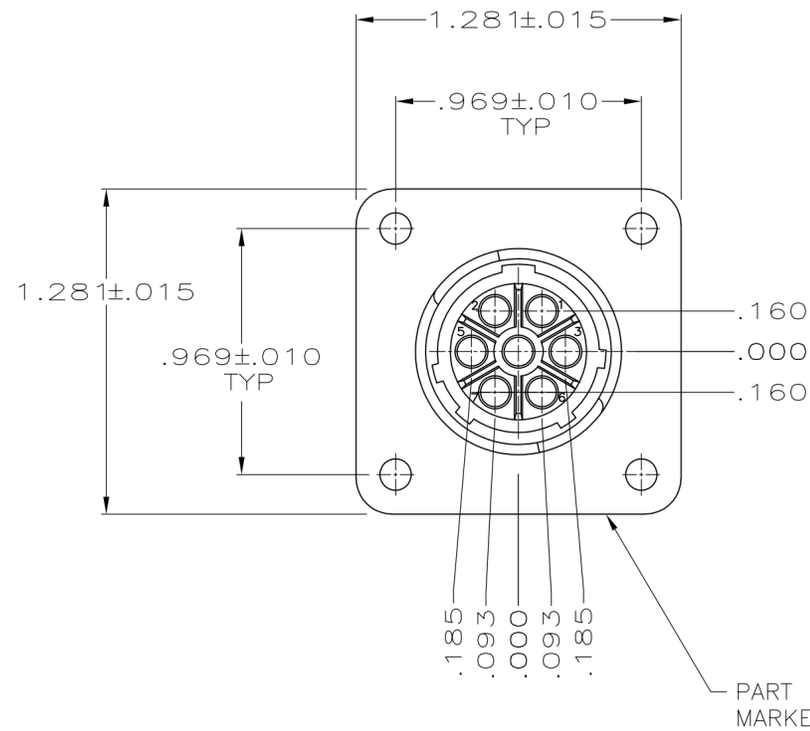


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

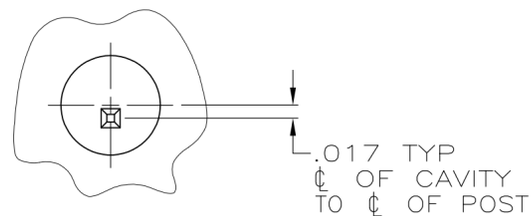
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
D1		REVISED PER ECO-16-004800	08SEP2016	NK MZ

- 1 CONTACT BODY: 30 μIN MIN GOLD IN CONTACT AREA, 5 μIN MIN GOLD ON REMAINDER, OVER 30 μIN MIN NICKEL.
CONTACT POST: 100 μIN MIN TIN OVER 50 μIN MIN NICKEL.
- 2 CONTACT BODY: 30 μIN MIN GOLD IN CONTACT AREA, OVER 30 μIN MIN NICKEL.
CONTACT POST: 100 μIN MIN TIN-LEADED, OVER 50 μIN MIN NICKEL.



PART NUMBER AND DATE CODE MARKED ON ANY FLANGE EDGE

4-40 THREADED INSERTS QTY: 4 MATERIAL: BRASS



POST ARRANGEMENT ON REAR FACE
SCALE 6:1

1986377-2

	.557	1986377-2
OBSOLETE	.220	-1986377-1-
	DIM A	PART NUMBER

	YES	2	1986377-2
OBSOLETE	NO	1	-1986377-1-
	4-40 THREADED INSERTS	CONTACT FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S SCHLEGEL 2/27/08	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK S HEADER 2/27/08		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S HEADER 2/27/08	NAME RECEPTACLE ASSY, POSTED, REV SEX, SERIES 1, SIZE 13-7, CPC	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	A2 00779 C=1986377 -	
2 PLC ± 0.13 [.005]		WEIGHT	SCALE 2:1 SHEET 1 of 1 REV D1	
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ± -				
ANGLES ± -				
FINISH -				
MATERIAL SEE CALLOUTS				

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

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

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