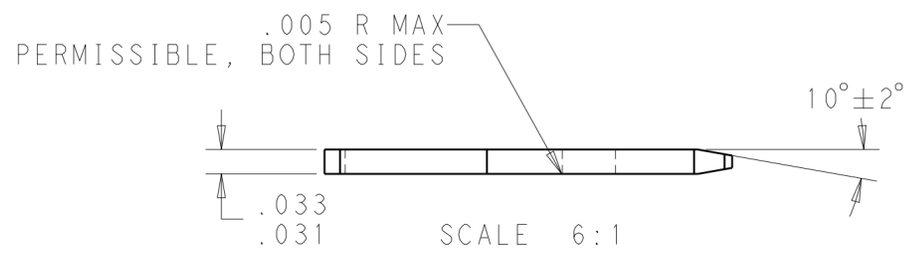
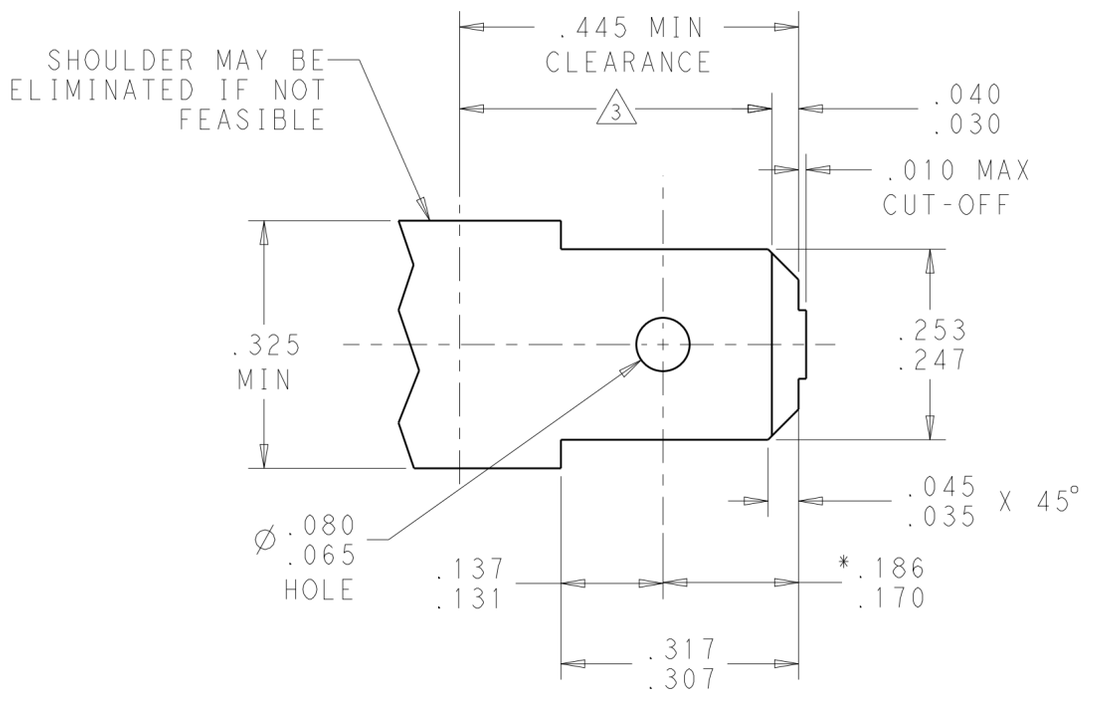
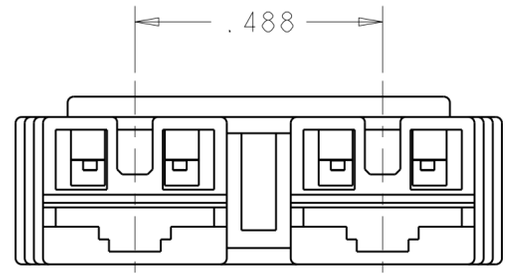
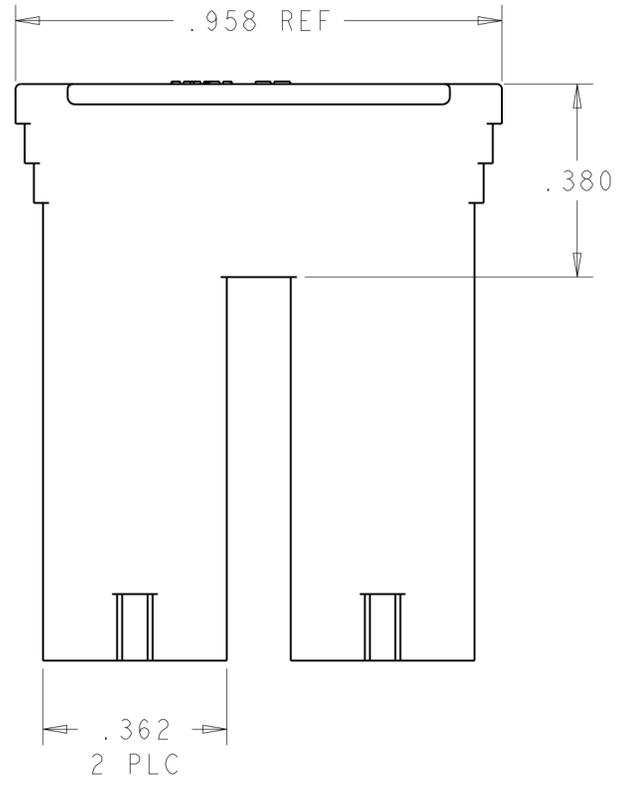
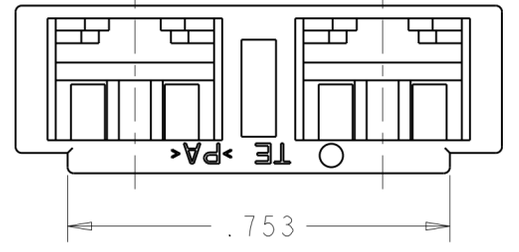
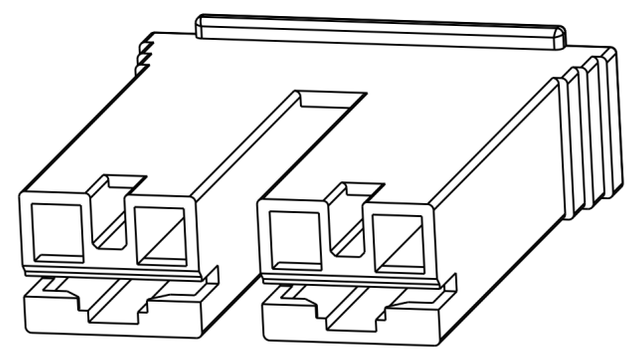


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

# SUGGESTED MATING TAB

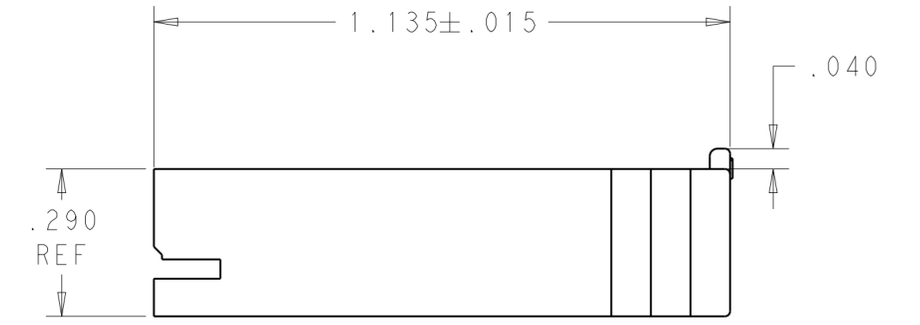


- 1 MATL: 1/2H BRASS OR NICKEL PL STEEL
- 2 NO BURRS PERMISSBLE AT HOLE
- △ MUST BE FLAT WITHIN .003 OVER THIS LENGTH
- 4 TIN PLATING IS REQUIRED ON BRASS WHEN TERMINAL TEMP IS OVER 225° F.
- 5 HOLE MUST BE SYMMETRICAL ABOUT TAB CENTERLINE WITHIN .003
- \* TO BE USED ONLY WHEN SHOULDER IS ELIMINATED.



LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	A3	REVISED PER ECR-12-011782	03JUL2012	KH	KR		

- 1 FOR USE WITH MKII POSITIVE LOCK, LOW INSERTION FORCE FASTON RECEPTACLES AND MOST BUDGET FASTON RECEPTACLES.
- △ PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION



NATURAL (WHITE)	66/6 NYLON V0	1969332-2
NATURAL (TRANSLUCENT)	6/6 NYLON V2	△ 1969332-1
COLOR	MATERIAL	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN: JR RUTH 21OCT2009	 TE Connectivity
	0 PLC ±-	CHK: GARY PORTA 21OCT2009	
	1 PLC ±.1	APVD: GARY PORTA 21OCT2009	
	2 PLC ±.02	NAME: HOUSING, RECPT, POSITIVE-LOCK AND STANDARD FASTON, .250 SERIES MKII	
MATERIAL: SEE TABLE	FINISH: SEE TABLE	PRODUCT SPEC: 108-5127	SIZE: A2
		APPLICATION SPEC: 114-2074	CAGE CODE: 00779
		WEIGHT: -	DRAWING NO: C-1969332
		Customer Drawing	RESTRICTED TO: -
		SCALE: 4:1	SHEET: 1 OF 1
			REV: A3

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