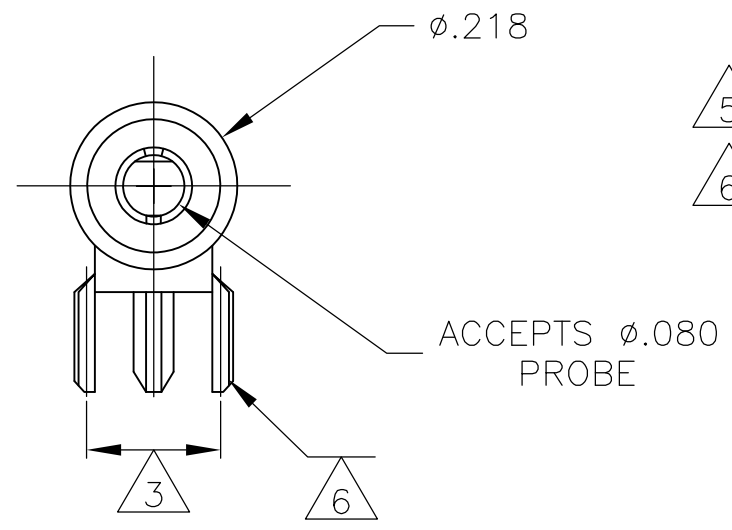
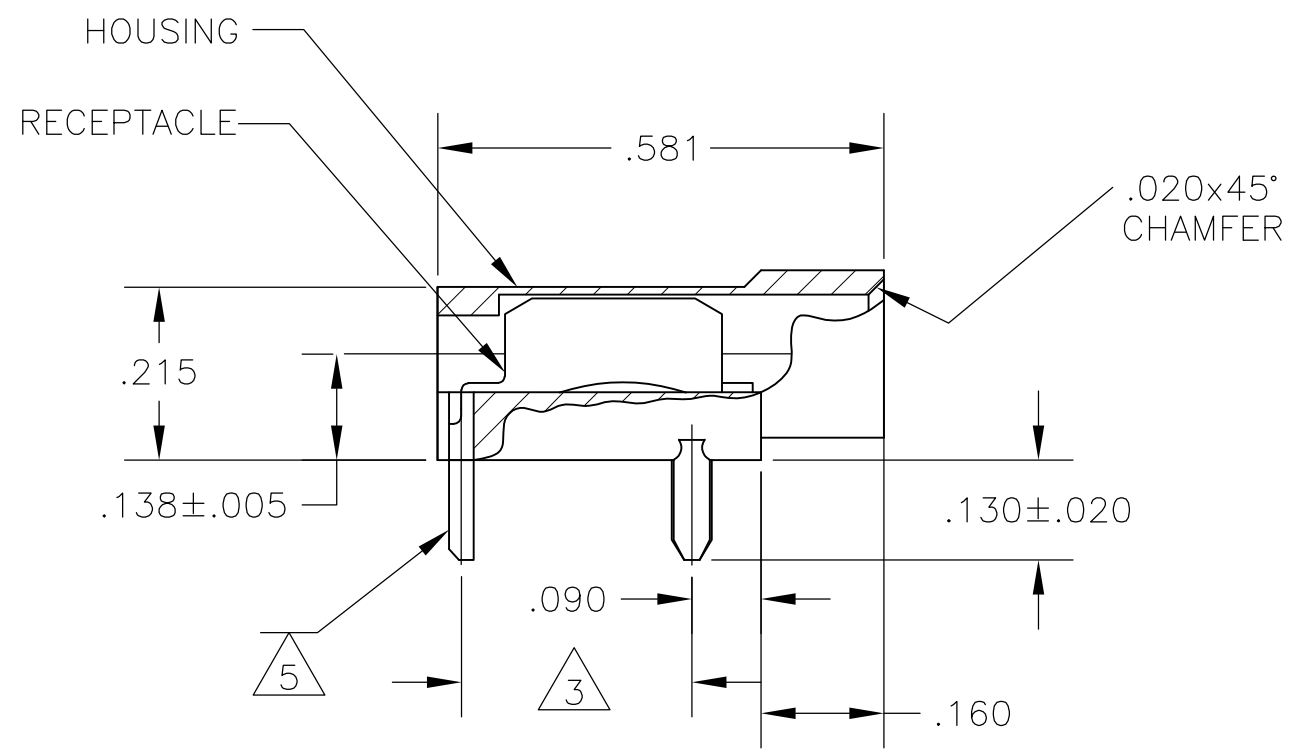


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
AF	50	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		L2		REVISED PER ECO-11-004587	11MAR11	RK	HMR



- 1 OPERATING TEMPERATURE, 105°C MAX
- 2 RETENTION FORCE-16 OZ MIN INITIALLY, 6 OZ MIN AFTER 500 CYCLES.
- 3 REFER TO MOUNTING HOLE PATTERN.
- 5 SINGLE LEG IS LIVE CIRCUIT
- 6 DOUBLE LEGS FOR MECHANICAL MOUNTING ONLY.



RECOMMENDED MOUNTING HOLE PATTERN

	GOLD	WHITE	350180-9
OBSOLETE	GOLD	GRAY	350180-8
	GOLD	VIOLET	350180-7
	GOLD	BLUE	350180-6
	GOLD	GREEN	350180-5
	GOLD	YELLOW	350180-4
	GOLD	ORANGE	350180-3
	GOLD	RED	350180-2
OBSOLETE	GOLD	BROWN	350180-1
	GOLD	BLACK	350180-0
	RECEPTACLE & LEGS FINISH	HOUSING COLOR	ASSY NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RAGHAVENDRA 11JUL2008	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK JEFF RUTH 11JUL2008		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD ED HOWARD 11JUL2008	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC		
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC		
2 PLC ± .015		SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO		
3 PLC ± -		A3 00779 C-350180		
4 PLC ± -		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV L2		
ANGLES ± 1° 0'		CUSTOMER DRAWING		
MATERIAL HOUSING, NYLON TYPE 6/6 RECEPTACLE & LEGS, ASTM-B36 ALLOY6		FINISH		

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