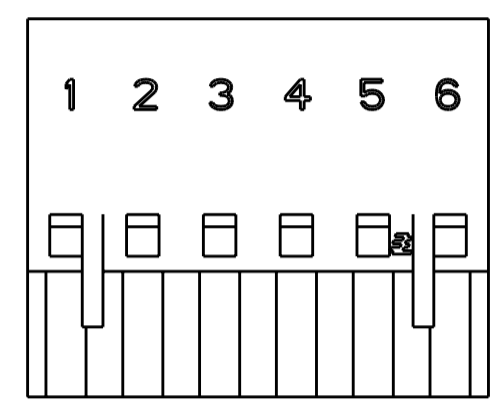
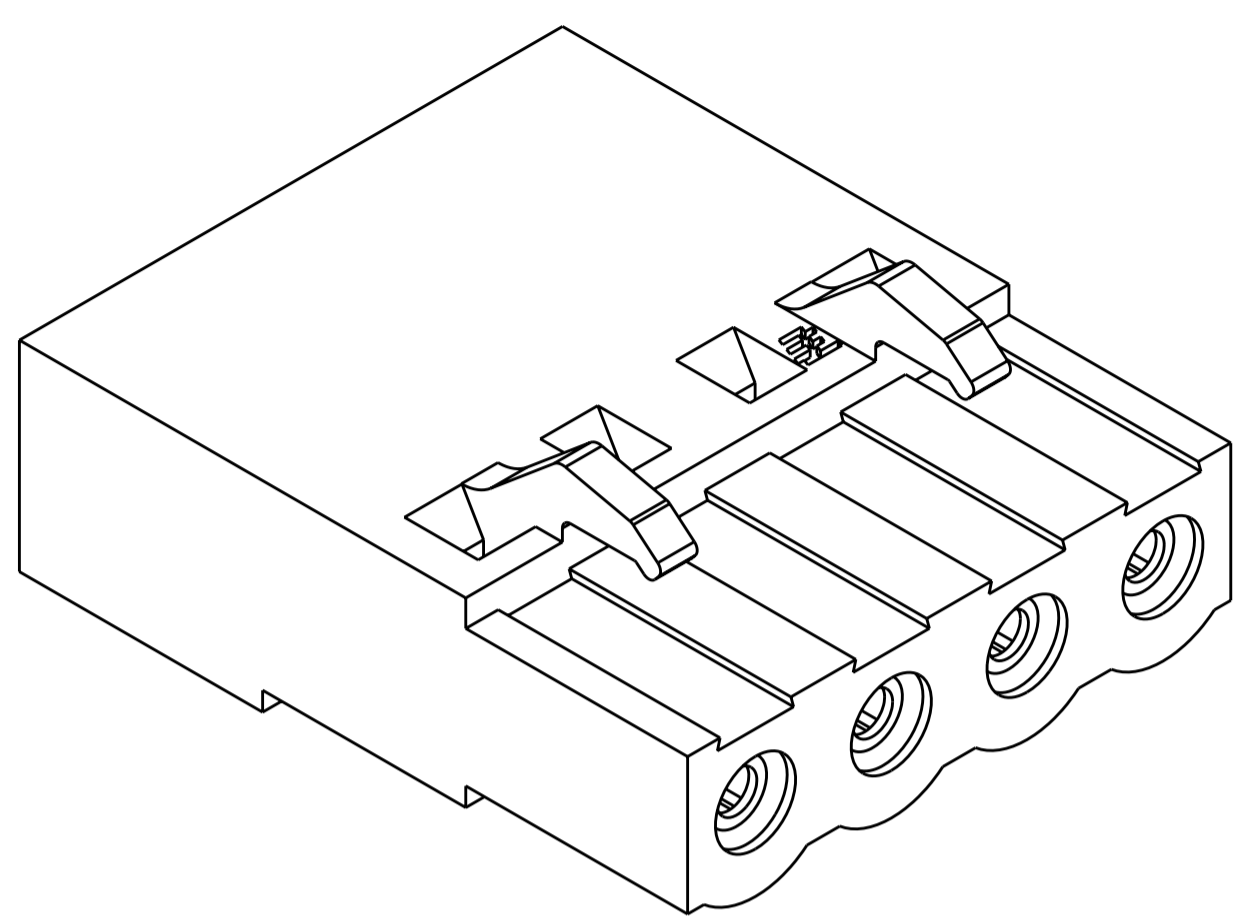
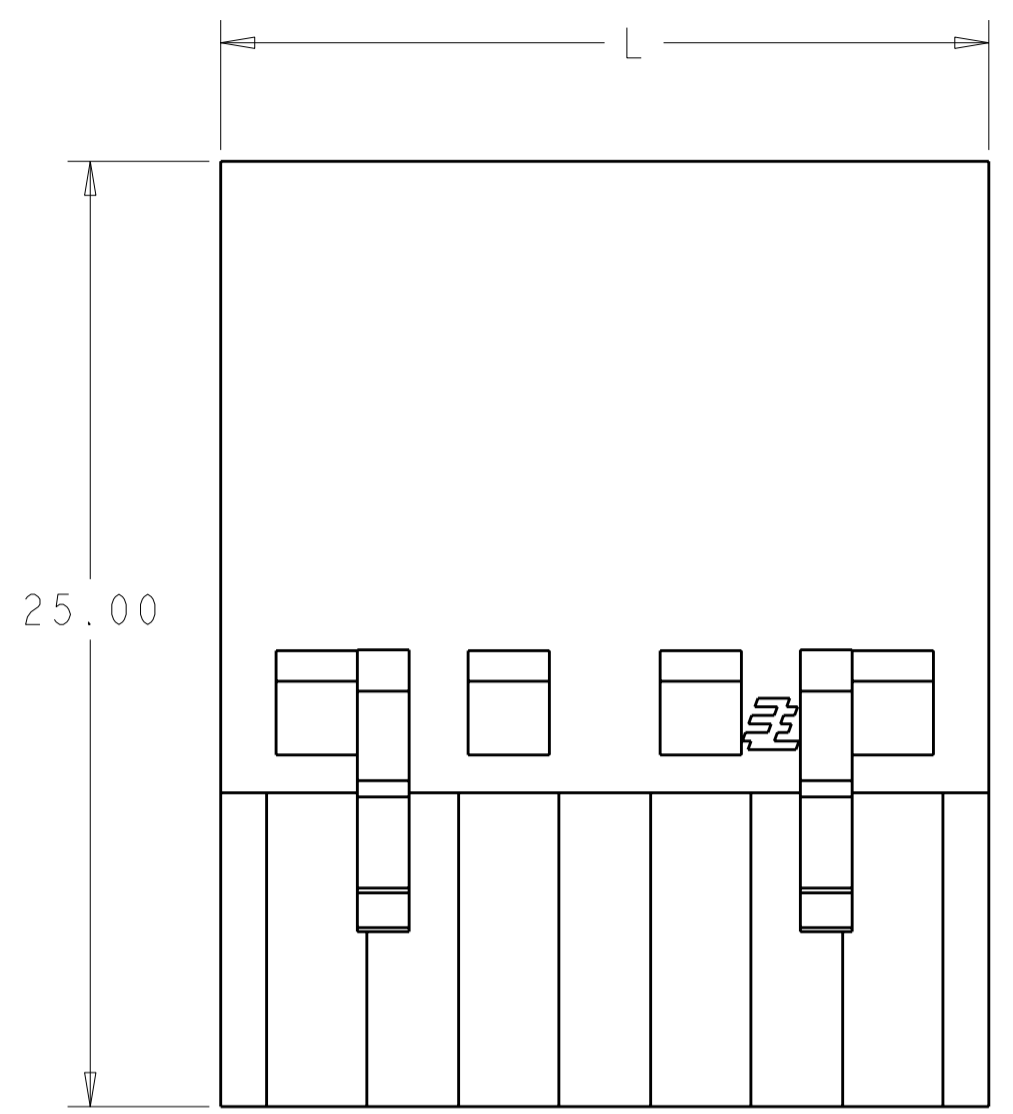
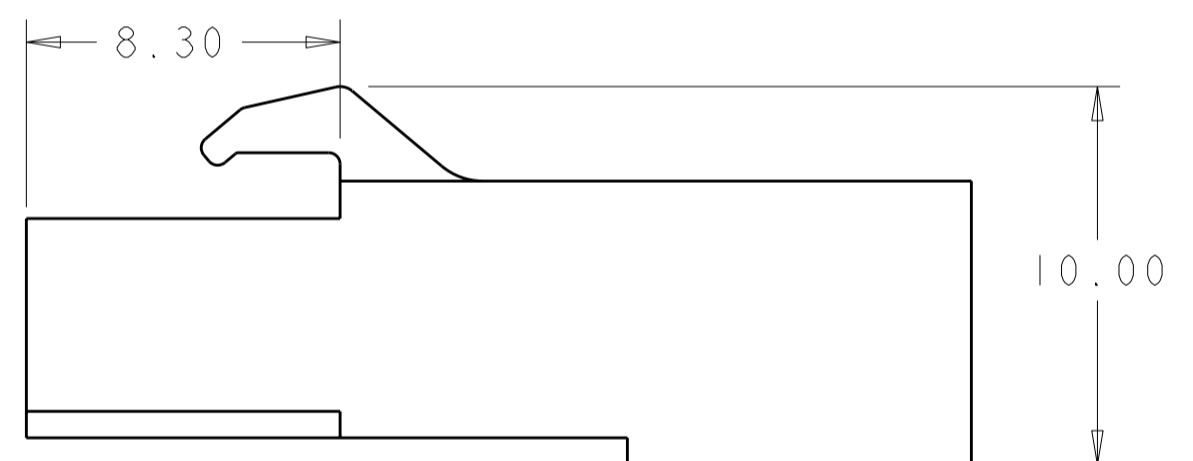
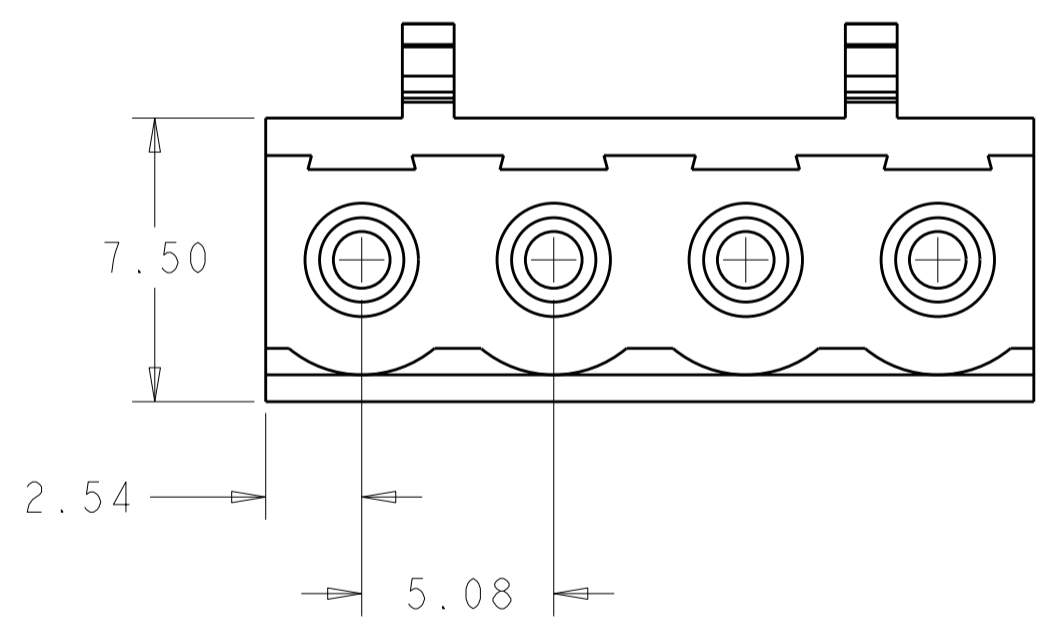


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
FT	0						
	A4	REVISED PER ECO-11-004917	12MAR2011	RK	HMR		



DETAIL C  $\triangle$ 4



THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING

$\triangle$ 4 $\triangle$ 5	GREEN	30.48	6	2-1986160-6
	GRAY	30.48	6	1-1986160-6
	GRAY	25.40	5	1-1986160-5
	GRAY	20.32	4	1-1986160-4
	GRAY	15.24	3	1-1986160-3
	GRAY	10.16	2	1-1986160-2
	GREEN	30.48	6	1986160-6
	GREEN	25.40	5	1986160-5
	GREEN	20.32	4	1986160-4
	GREEN	15.24	3	1986160-3
	GREEN	10.16	2	1986160-2
	HOUSING COLOR	L	NO OF POSN	PART NUMBER

- MATERIAL:  
HOUSING - POLYESTER, UL 94V-0 RATED, COLOR: SEE TABLE.
- RECOMMENDED CRIMP STYLE CONTACTS, (965899 AND 965901) TO BE USED WITH THIS HOUSING.
- CONNECTOR MATES WITH 5.08mm OPEN AND CLOSED END INDUSTRY STANDARD HEADERS.

$\triangle$ 4 PART TO BE MARKED WITH BLACK PERMANENT MARKING SEE DETAIL C, LETTER TO BE 3.8 MM IN HEIGHT

$\triangle$ 5 PRELIMINARY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. WELDON 19MAR2007	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK C. RICHARD 19MAR2007		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD C. RICHARD 19MAR2007	NAME PLUG HOUSING, TERMINAL BLOCK, CRIMP STYLE, 5.08mm PITCH	
0 PLC ±- 1 PLC ±0.5 2 PLC ±0.13 3 PLC ±0.000 4 PLC ±0.000 ANGLES ±- FINISH		PRODUCT SPEC -	SIZE A200779C-1986160	
MATERIAL -		APPLICATION SPEC -	RESTRICTED TO -	
-		WEIGHT -	SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV A4	
-		CUSTOMER DRAWING		

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