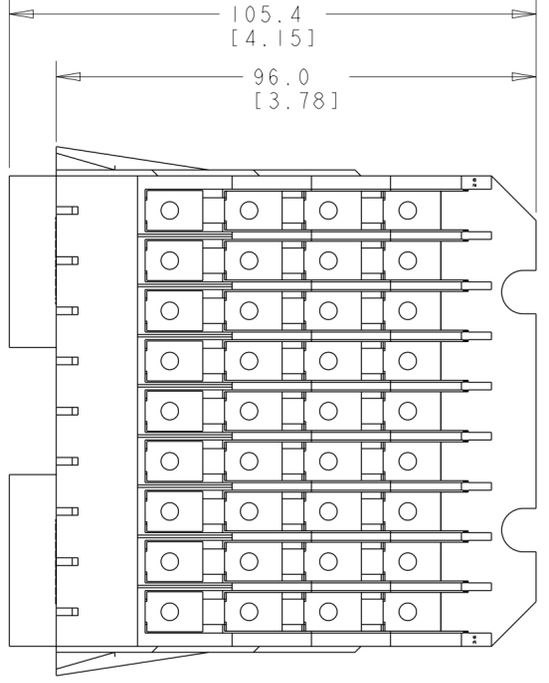
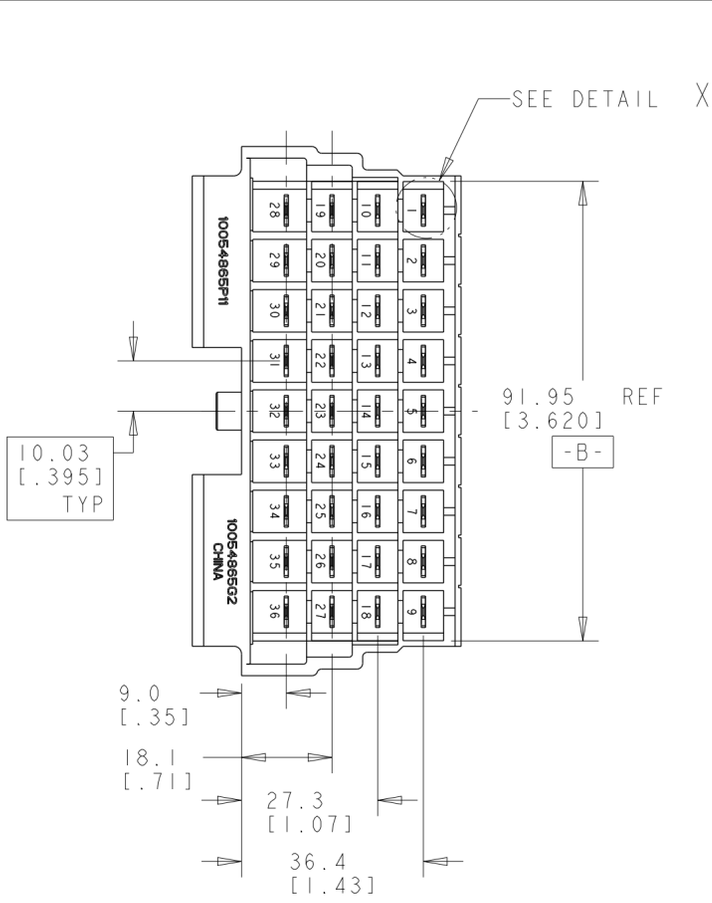
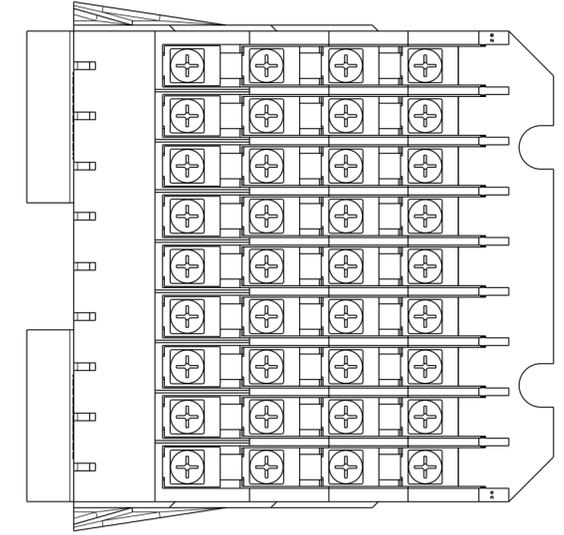
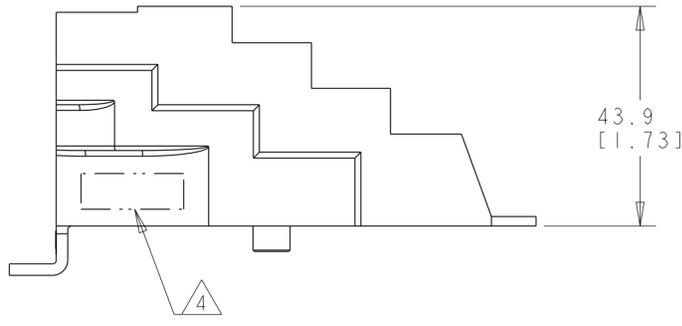
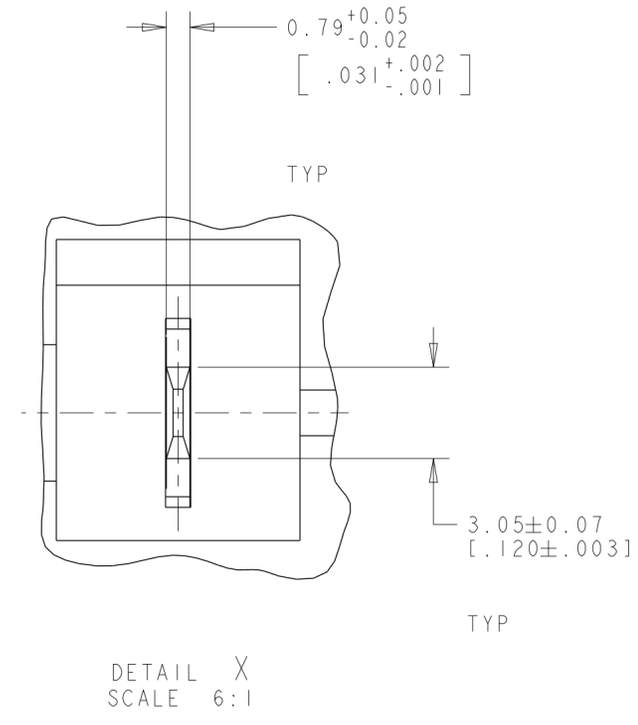


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	A	REVISED PER ECO-12-020348	20NOV2012	KH	MB		



1. MATING FORCE TO FEMALE CONNECTOR SHALL BE 10-20 LBS.
2. UNMATING FORCE TO FEMALE CONNECTOR SHALL BE 8 LBS MIN.
3. CONTACT PULLOUT FORCE FROM HOUSING SHALL BE 21 POUNDS MIN.
- 4 PRINT DATE CODE (YYWW), APPROXIMATELY AS SHOWN.
- 5 SMS SCREW MATERIAL: CARBON STEEL  
FINISH: ZINC AND CHROMATE
- 6 SCREWS TORQUED TO 7-9 IN-LBS
- 7 PRELIMINARY PART NUMBER



7	5	6	1546434-2
			1546434-1
COMMENTS			PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN KIRAN, HOLAL	24SEP2012	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm [ INCHES ]		CHK BRUBAKER, MARK	24SEP2012		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD BRUBAKER, MARK	24SEP2012	NAME ASSEMBLY, MALE, G.E. CONNECTOR	
0 PLC ± 1 PLC ±0.0 2 PLC ±0.254(0.01) 3 PLC ±0.127(0.005) 4 PLC ±0.0508(0.002) ANGLES ±2° FINISH		PRODUCT SPEC -		SIZE A200779	
MATERIAL		APPLICATION SPEC -		DRAWING NO C-1546434	
		WEIGHT -		RESTRICTED TO -	
Customer Drawing				SCALE	SHEET OF 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