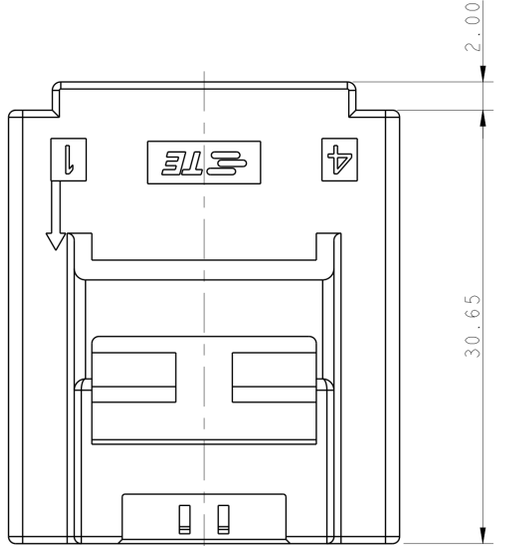
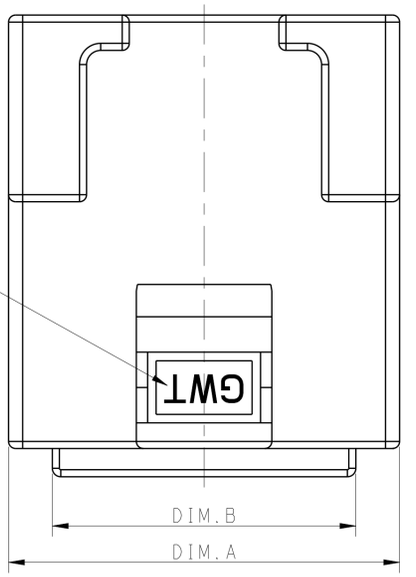
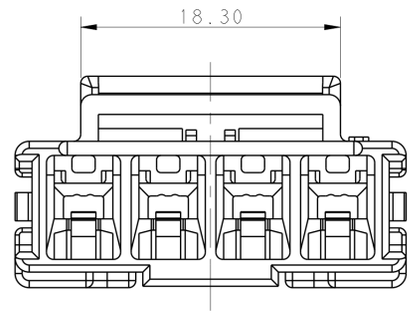
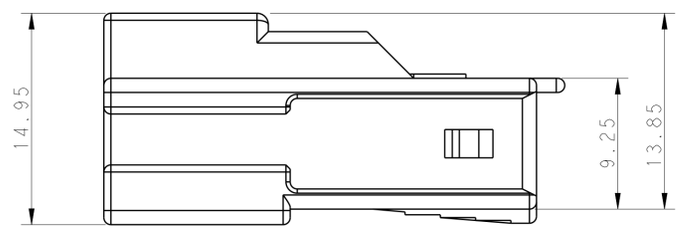
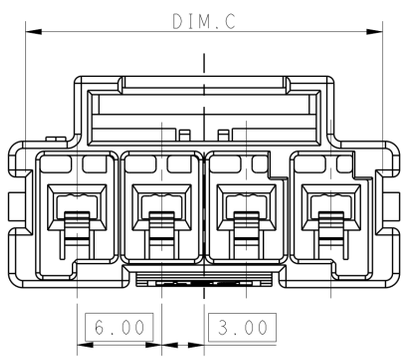


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
B		REVISED PER ECR-16-003314	18JUL2016	BW	GJ		
-	-	-	-	-	-		



POS.	DIM.A	DIM.B	DIM.C
1*5	33.70	27.50	31.30
1*4	27.70	21.50	25.30
1*3	21.70	15.50	19.30
1*2	15.70	9.50	13.30



- MATERIAL:
 LEVEL A: PA6 GLASS FILLED, COMPLY WITH GLOW WIRE REQUIREMENTS FOR PARTS OF NON-METALLIC MATERIAL SUPPORTING A CURRENT-CARRYING CONNECTION DETAILED IN IEC 60335-1, SECTION 30 (GWT), UL 94V-0
 LEVEL B: PBT GLASS FILLED, HOT WIRE IGNITION (HWI) VERSION ARE MOLDED IN A RESIN THAT COMPLIES WITH TE HOT WIRE IGNITION TEST 109-32026 AND ARE RECOMMENDED FOR USE WITH HWI HOUSINGS THAT ALSO COMPLY, UL 94V-0

2 MATERIAL MARK:
 LEVEL A: GWT, LEVEL B: HWT

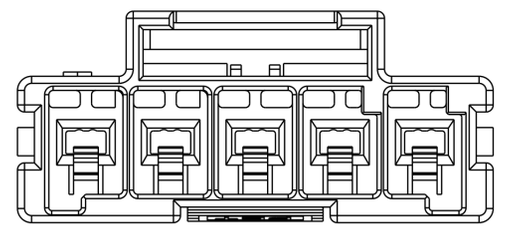
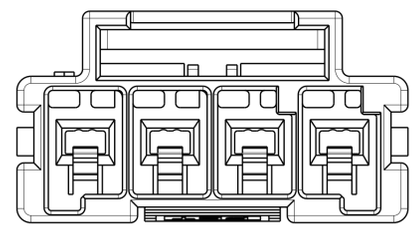
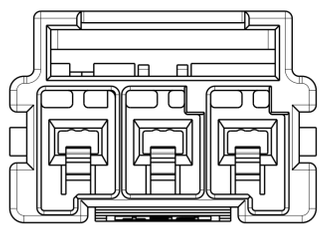
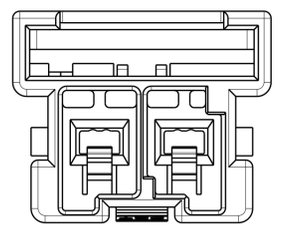
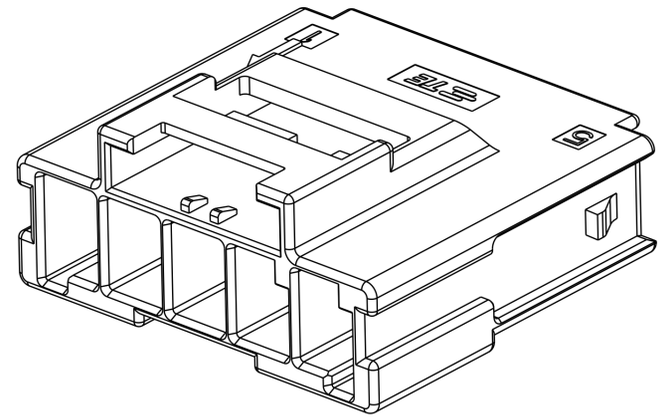
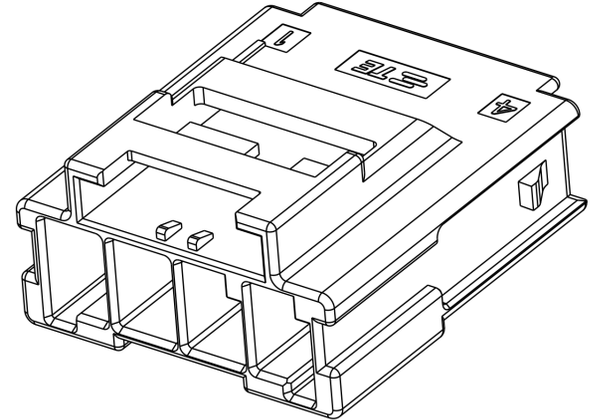
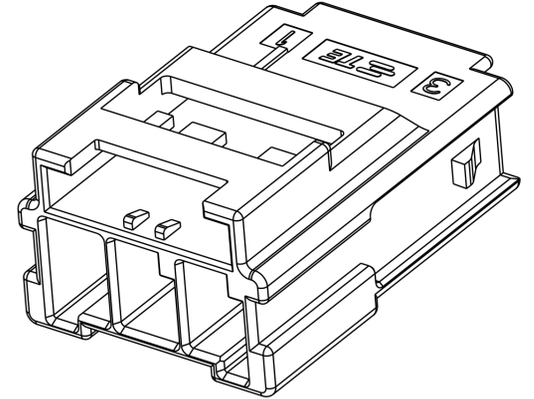
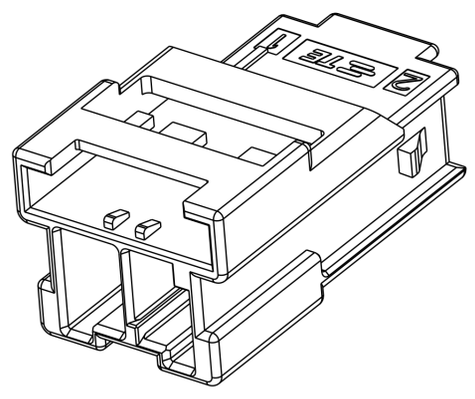
3. APPLICABLE CONTACT P/N
 TAB CONTACT: 1971238/1971780/82/84/86/88-*, 2238067-*

4. MATING CONN, P/N
 PLUG HSG: *-2232265-
 TPA (LOCK PLATE): *-1971777-*

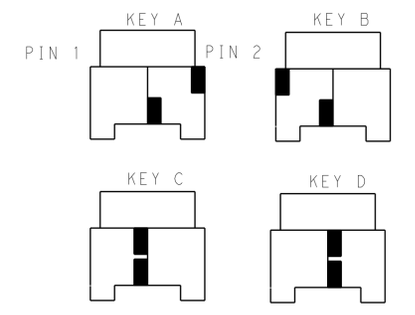
5. This product has not completed validation testing.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: TOMMY WU 26MAR2013	STE TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CHK: HAPYE WU 26MAR2013	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD: YUHONG MAO 26MAR2013	NAME: CAP HOUSING, FREE HANGING, SINGLE ROW POWER TRIPLE LOCK
0 PLC	±	PRODUCT SPEC	SIZE: 108-106118
1 PLC	±0.35	APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO: -
2 PLC	±0.25	SIZE: 114-106118	SCALE: -
3 PLC	±	WEIGHT: -	SHEET 1 OF 2
4 PLC	±	Customer Drawing	REV B
ANGLES	±		
FINISH	-		

LOC		DIST		REVISIONS			
				REV	DESCRIPTION	DATE	APVD
-	-	-	-	-	SEE SHEET 1	-	-

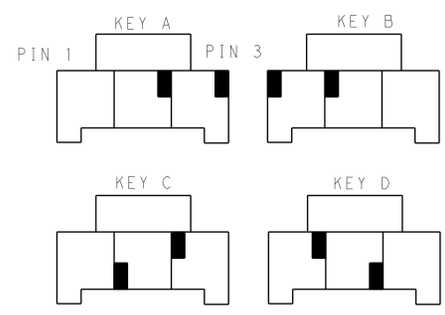


1*2 POSITIONS



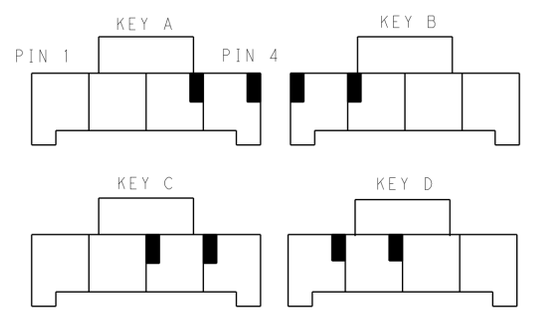
KEYING FOR 1*2 POS.

1*3 POSITIONS



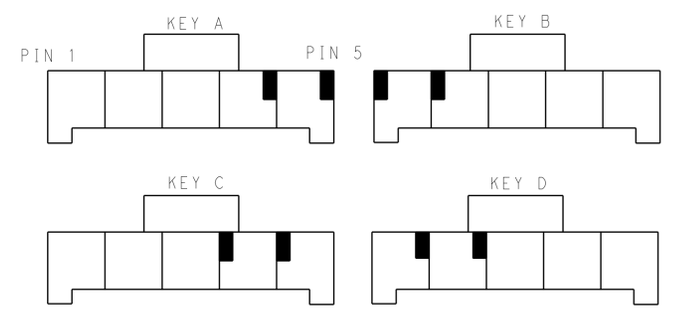
KEYING FOR 1*3 POS.

1*4 POSITIONS



KEYING FOR 1*4 POS.

1*5 POSITIONS



KEYING FOR 1*5 POS.

POS.	MATERIAL	COLOR	KEY	P/N
1*5	LEVEL A	DARK GREY	KEY A	5-2232358-7
		BROWN	KEY B	6-2232358-7
		GREEN	KEY C	7-2232358-7
		ORANGE	KEY D	8-2232358-7
1*4	LEVEL A	DARK GREY	KEY A	5-2232358-4
		BROWN	KEY B	6-2232358-4
		GREEN	KEY C	7-2232358-4
		ORANGE	KEY D	8-2232358-4
1*4	LEVEL B	BLACK	KEY A	1-2232358-3
1*3	LEVEL A	DARK GREY	KEY A	5-2232358-3
		BROWN	KEY B	6-2232358-3
		GREEN	KEY C	7-2232358-3
		ORANGE	KEY D	8-2232358-3
1*2	LEVEL A	DARK GREY	KEY A	5-2232358-2
		BROWN	KEY B	6-2232358-2
		GREEN	KEY C	7-2232358-2
		ORANGE	KEY D	8-2232358-2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN: TOMMY_WU 26MAR2013	CHK: HAPYE_WU 26MAR2013	APVD: YIHONG_MAO 26MAR2013
mm	0 PLC ±0.35 1 PLC ±0.25 2 PLC ±0.25 3 PLC ±0.25 4 PLC ±0.25 ANGLES ±0.5	NAME: CAP HOUSING, FREE HANGING, SINGLE ROW POWER TRIPLE LOCK	PRODUCT SPEC: 108-106118	APPLICATION SPEC: 114-106118
MATERIAL:	FINISH:	SIZE: A1	CAGE CODE: 00779	DRAWING NO: C=2232358
Customer Drawing		SCALE: -	SHEET: 2	OF: 2

4805 (3/11)

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