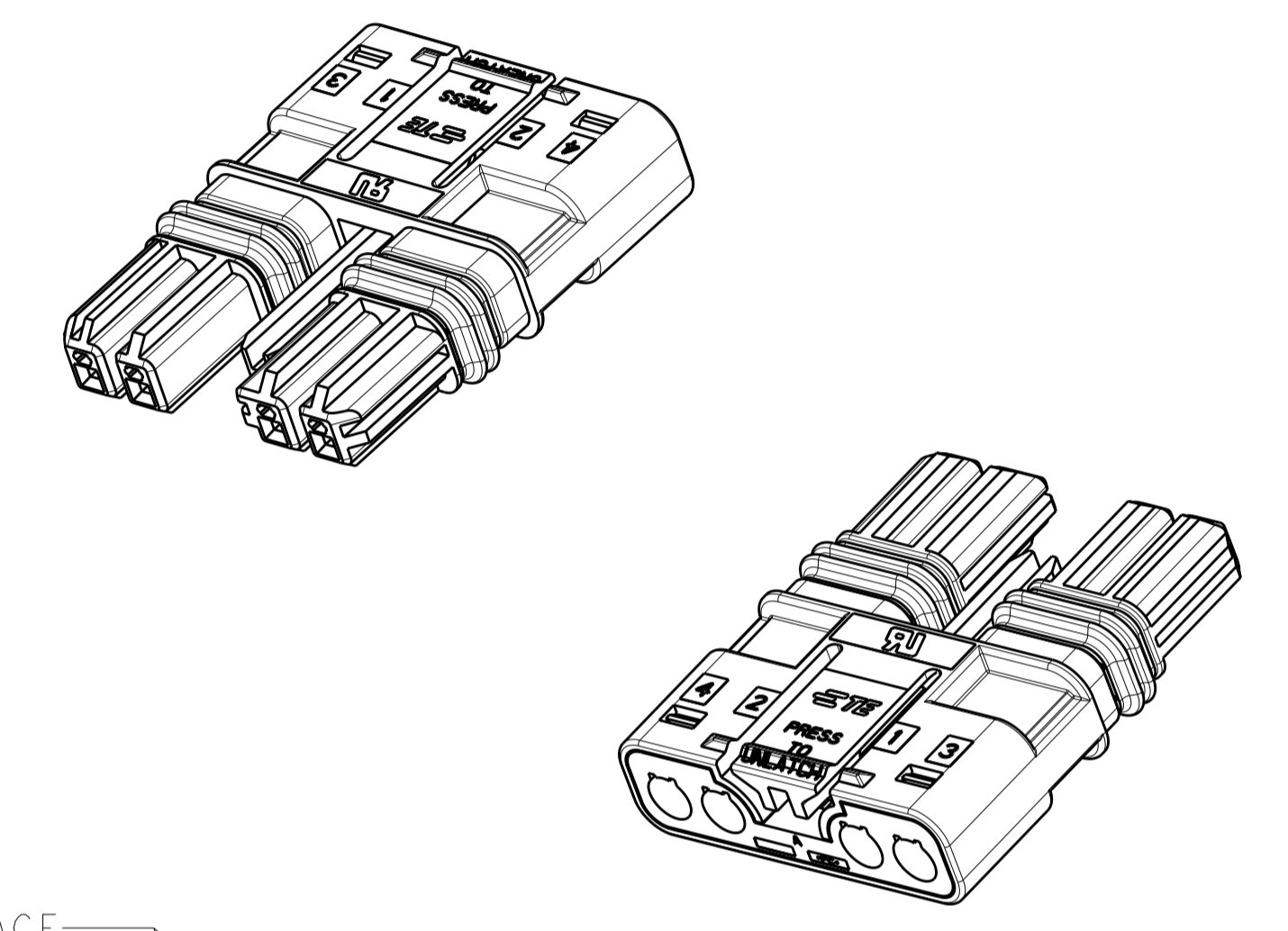
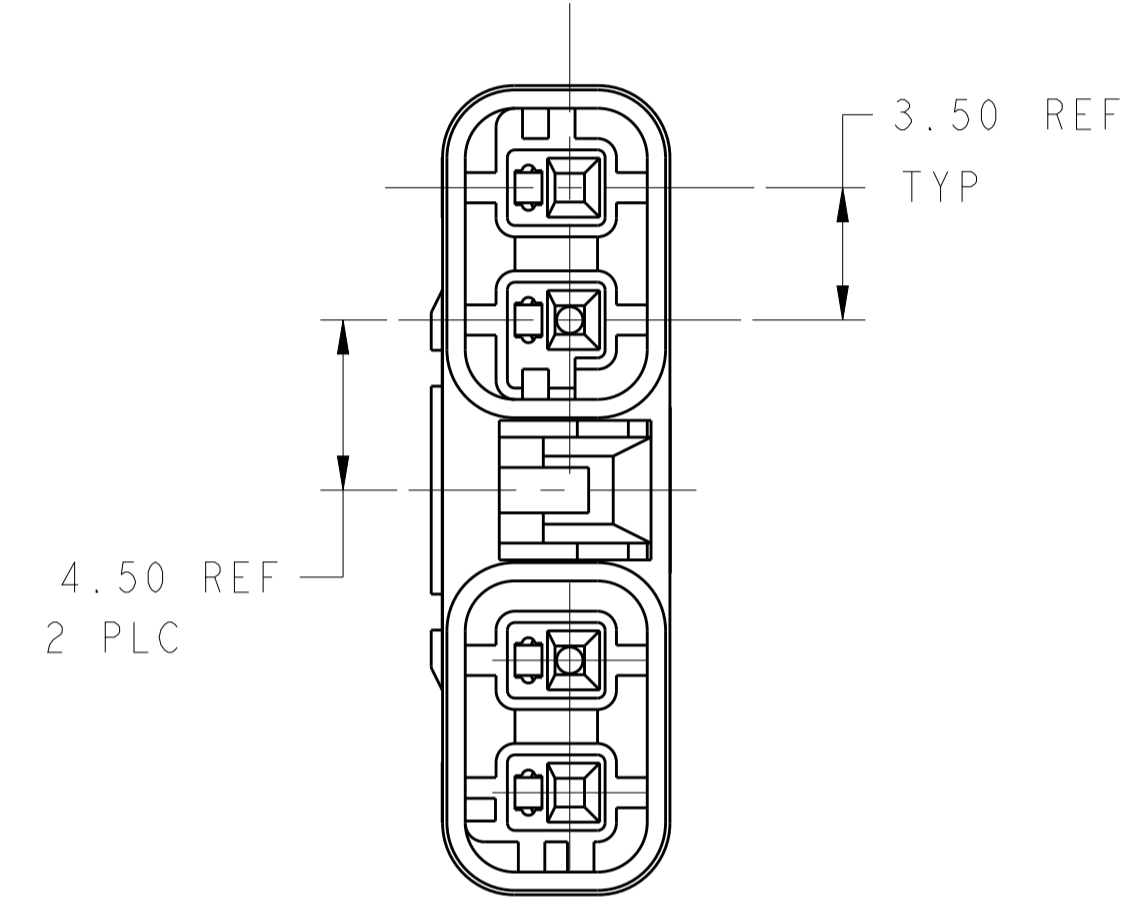
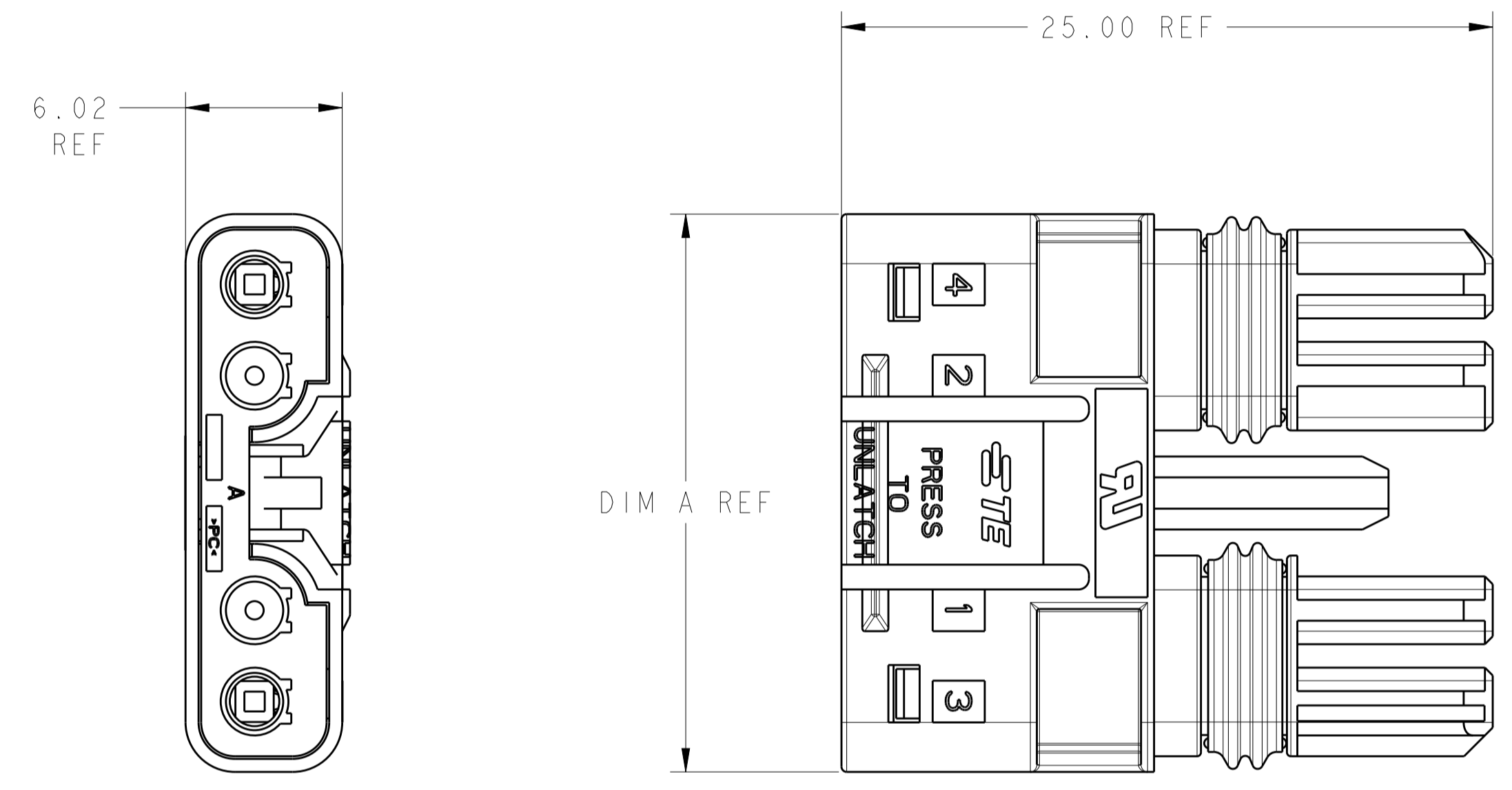
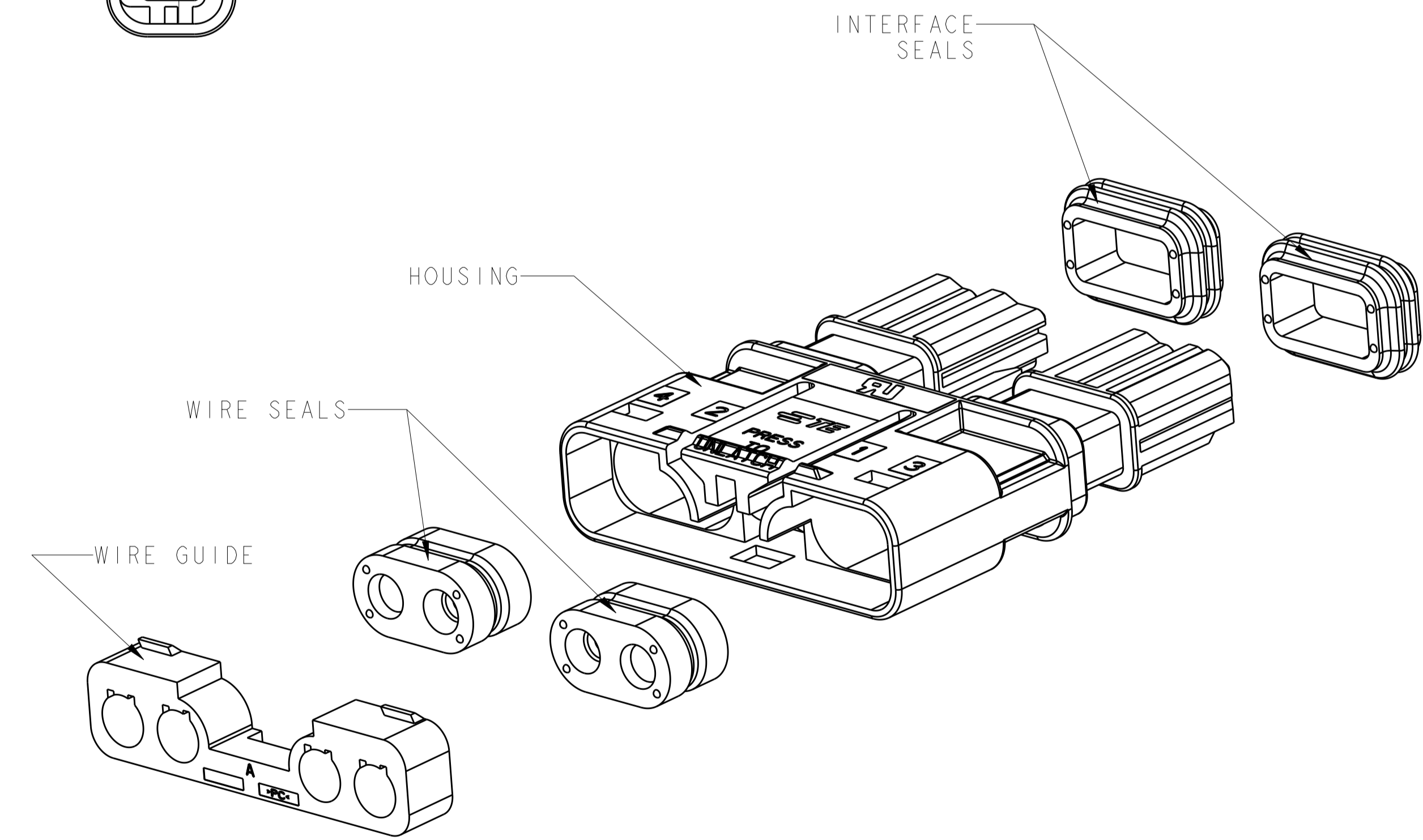
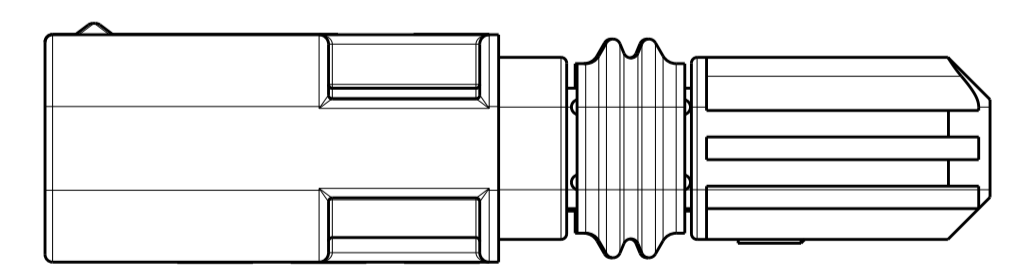


LOC		DIST		REVISIONS			
CM	00	P	LTM	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD
		A1		REVISED PER ECO-11-004820	11MAR2011	RK	HMR
		B		REVISED PER ECO-11-012970	26DEC2011	HVG	DD
		B1		REVISED PER ECO-12-009130	15MAY2012	RS	DD
		B2		REVISED PER ECO-17-002947	09MAY2017	SK	DD

- ⚠ MATERIAL: HOUSING: POLYCARBONATE, FI PER UL 746C, COLOR: BLACK
 WIRE GUIDE: POLYCARBONATE, FI PER UL 746C, COLOR: BLACK
 SEALS: SILICONE RUBBER, COLOR BLUE
- THIS PART HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING.
 - MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS).



2106135-4
SCALE 3:1



2106135-4 SHOWN

DIM A REF	NO. OF POSN	PART NUMBER
21.40	4	2106135-4
17.90	3	2106135-3
14.40	2	2106135-2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DMN: HM VAN SCIOK 12FEB2009	STE TE Connectivity	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CHK: A. BUCHER 12FEB2009		
DIMENSIONS:	mm	APVD: A. BUCHER 12FEB2009	NAME: ASSEMBLY, PLUG, FREE HANGING SLIMSEAL SSL CONNECTOR	
0 PLC	±	PRODUCT SPEC	SIZE: CAGE CODE: DRAWING NO: RESTRICTED TO	
1 PLC	±0.2	108-2391	A100779C=2106135	
2 PLC	±0.15	APPLICATION SPEC	SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1 REV: B2	
3 PLC	±	114-13261	CUSTOMER DRAWING	
4 PLC	±	WEIGHT: -		
ANGLES	±°			
MATERIAL	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