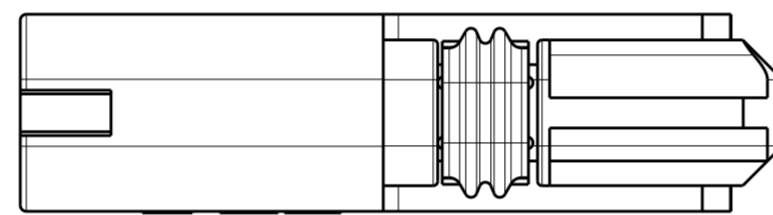
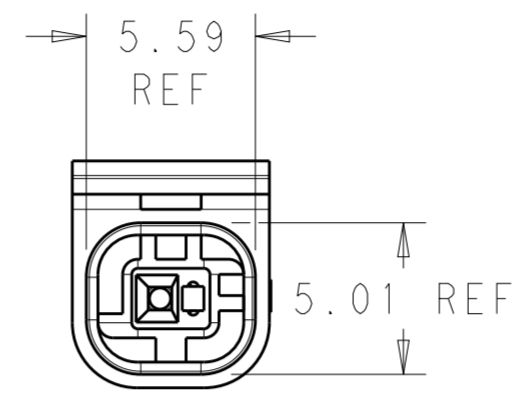
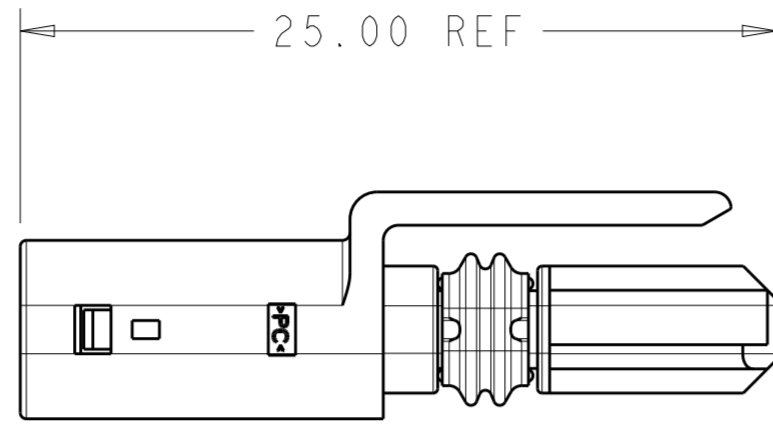
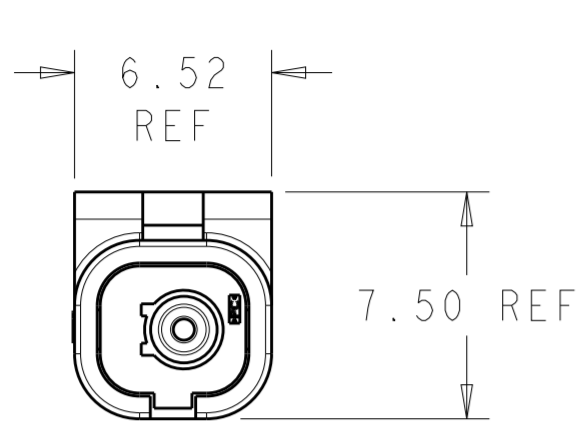
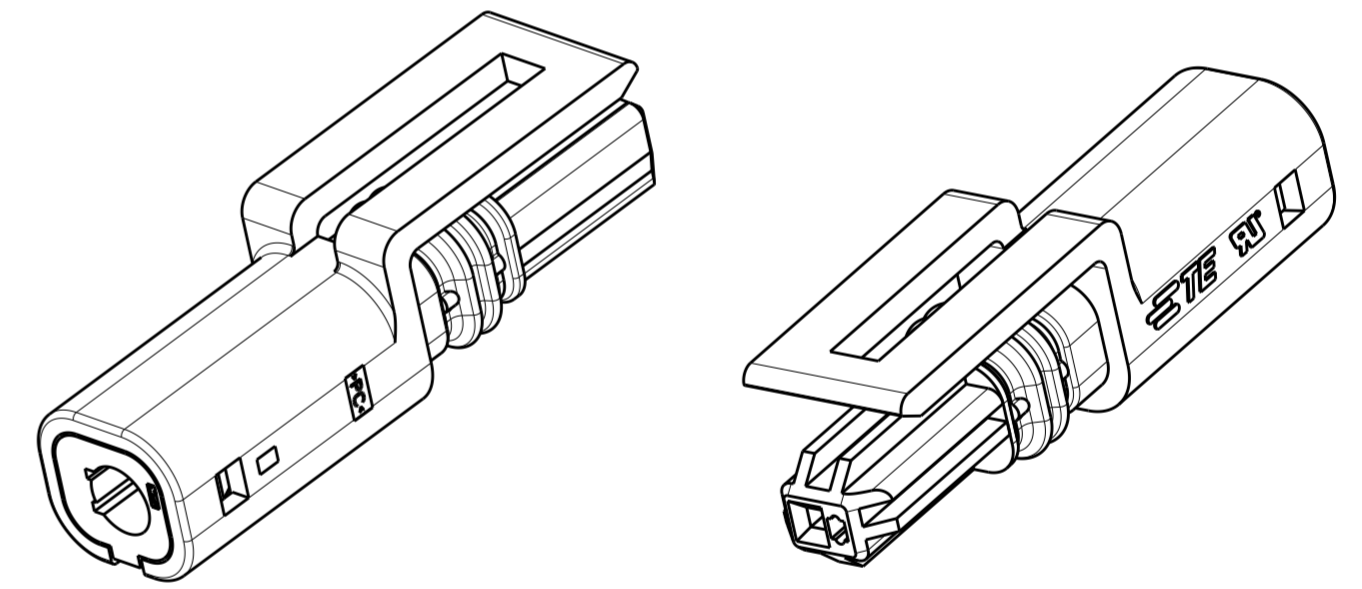
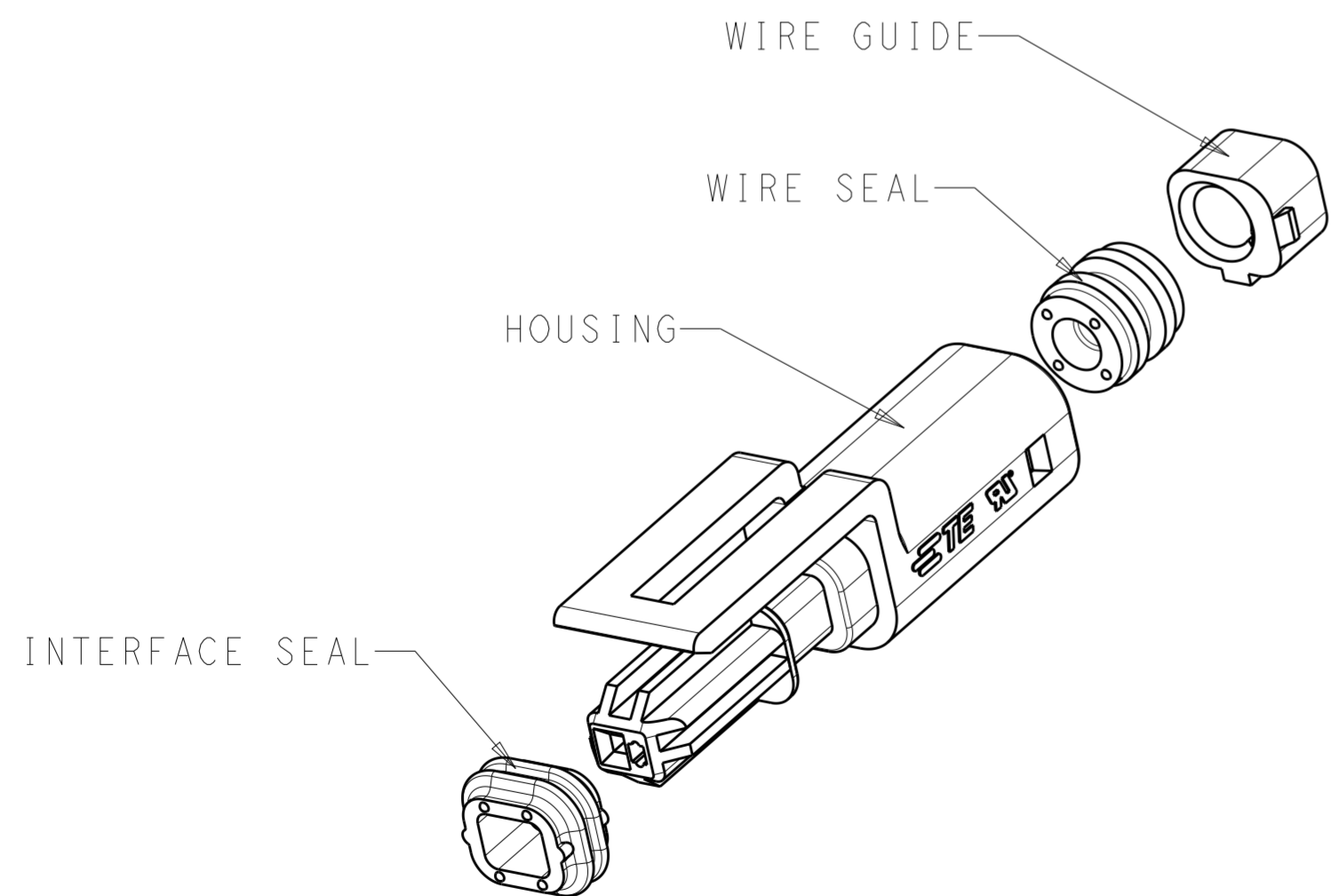


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
-	-	A	REVISED PER ECR-13-004959	28MAR2013	RS	DD	



- ⚠ MATERIALS:
 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).
 - DESIGNED TO ONLY MATE WITH P/N 2154852-1.



3D VIEWS

2154854-1
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	RAVLS	17MAR2012	TE Connectivity NAME: 1 POS PLUG ASSY		
DIMENSIONS:		CHK	D. DECKER	17MAR2012			
mm		APVD	D. DECKER	17MAR2012			
		PRODUCT SPEC		SIZE			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC		WEIGHT	A200779	C-2154854	RESTRICTED TO
0 PLC ±		-		Customer Drawing	SCALE	4:1	SHEET 1 OF 1
1 PLC ±		-					REV A
2 PLC ±0.13		-					
3 PLC ±		-					
4 PLC ±		-					
ANGLES ±		-					
FINISH		-					



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.