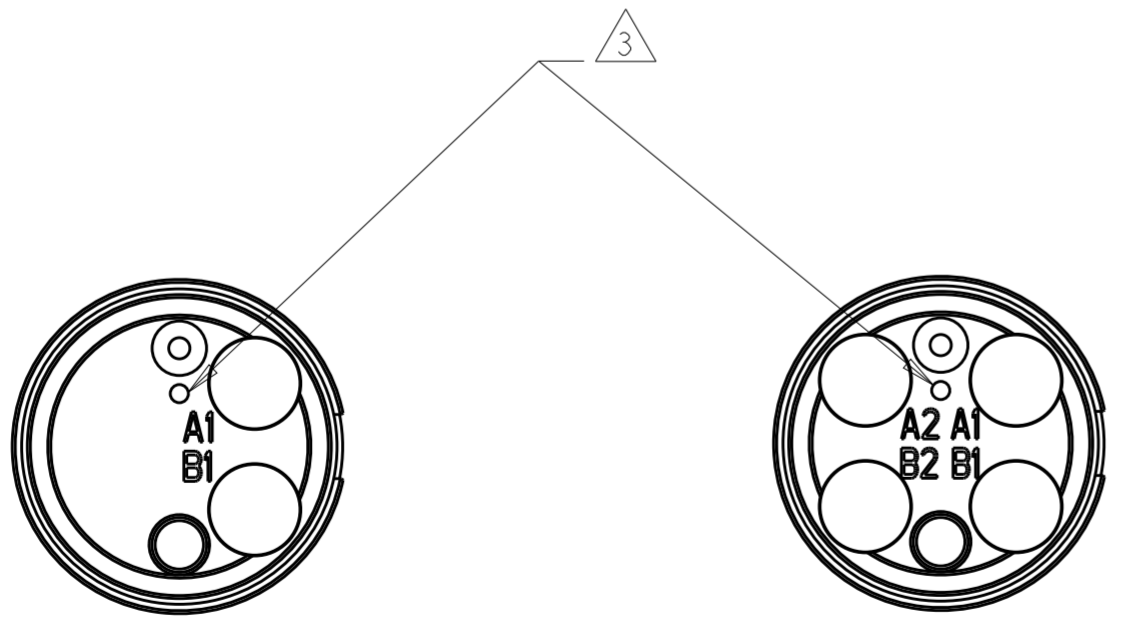
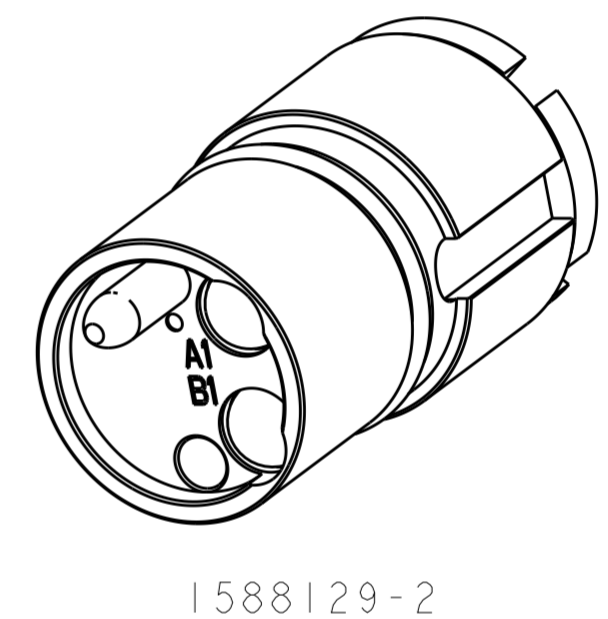
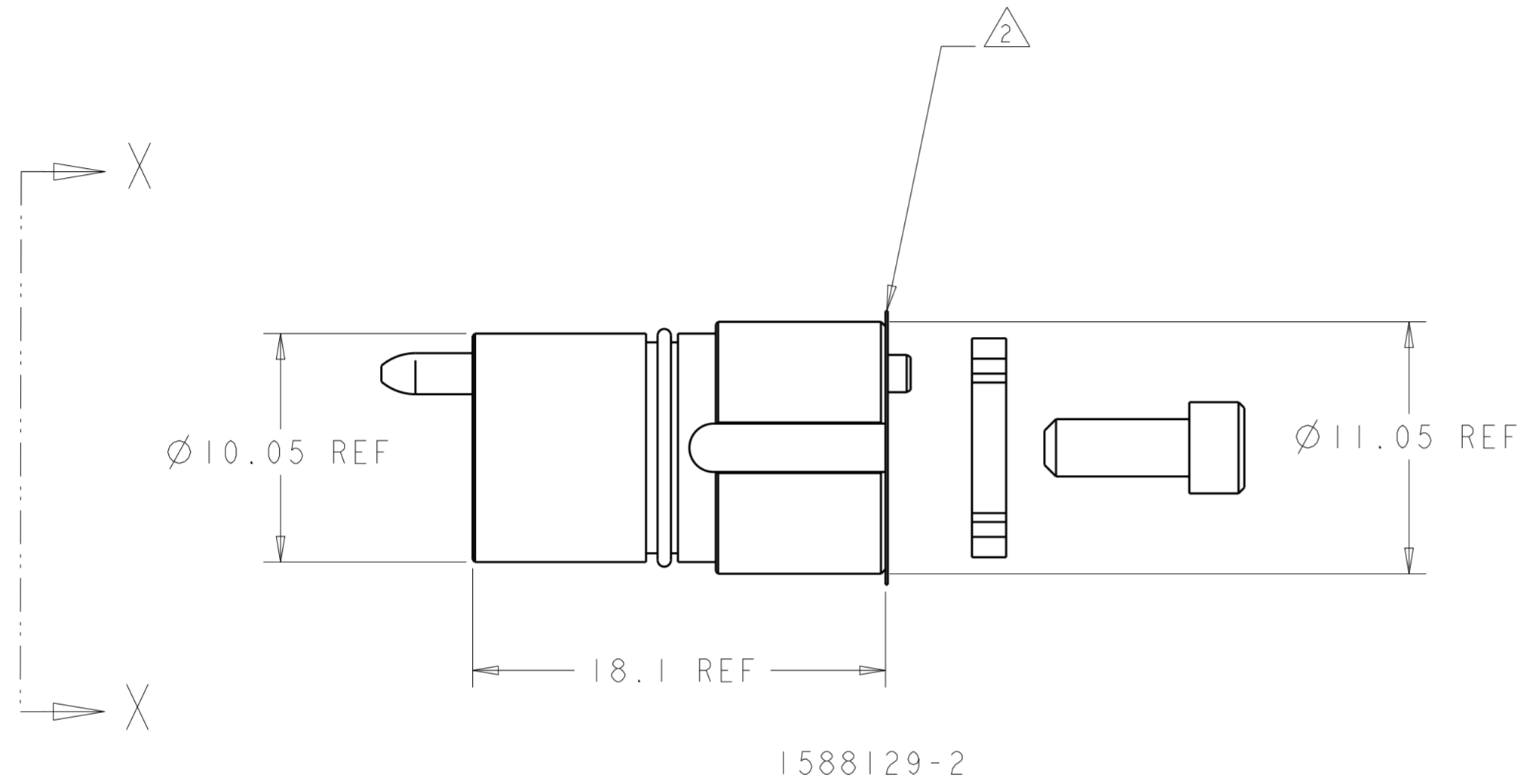


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
E	I	ECR-09-024182	05NOV2009	KG	DW
F		ECR-17-001097	25JAN2017	KG	DW

1. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING.
2. PROTECTIVE LABEL APPLIED AFTER FINAL CLEAN ROOM TEST TO PREVENT OPTICAL CAVITY CONTAMINATION. REMOVE ONLY WHEN READY TO ASSEMBLE.
3. SINGLEMODE IDENTIFIER
4. FOR USE WITH JACKETED CABLE FERRULE ASSEMBLY P/N 1754456-1, 125um, OR 1754456-2, 126um. ONE PER FIBER; PC-POLISH.
5. FOR USE WITH FERRULE ASSEMBLY KIT P/N 1754700-1, 125um, OR 1754700-3, 125.5um. ONE PER FIBER; PC-POLISH.



VIEW X-X  
 (SHOWN WITHOUT PROTECTIVE LABEL)

4	4 CHANNEL, 1310/1550nm SM	1588129-5
4	2 CHANNEL, 1310/1550nm SM	1588129-4
5	4 CHANNEL, 1310/1550nm SM	1588129-3
5	2 CHANNEL, 1310/1550nm SM	1588129-2
DESCRIPTION		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 16 APR 2004 K. GLATFELTER	Tyco Electronics <b>STE</b> TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK 07 JUN 2004 D. WERTMAN	NAME INSERT ASSEMBLY, MINI EB, 1310/1550nm, SM	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 07 JUN 2004 D. WERTMAN	PRODUCT SPEC -	
0 PLC ±		APPLICATION SPEC -		
1 PLC ±		SIZE A2		
2 PLC ±		CAGE CODE 00779		
3 PLC ±		DRAWING NO C-1588129		
4 PLC ±		RESTRICTED TO -		
ANGLES ±		WEIGHT -		
FINISH N/A		SCALE 4:1		
MATERIAL STAINLESS ALLOYS & NBR		SHEET OF		
		REV F		



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](mailto:org@eplast1.ru)

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