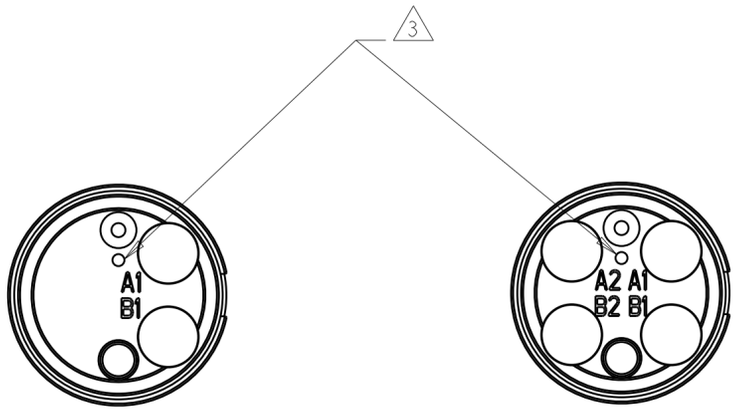
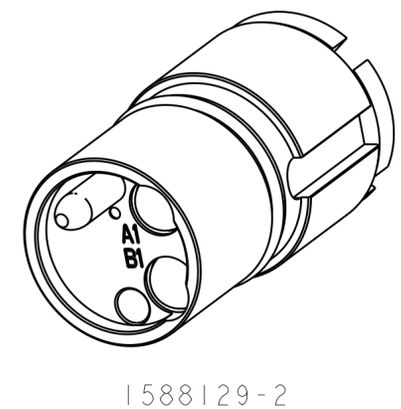
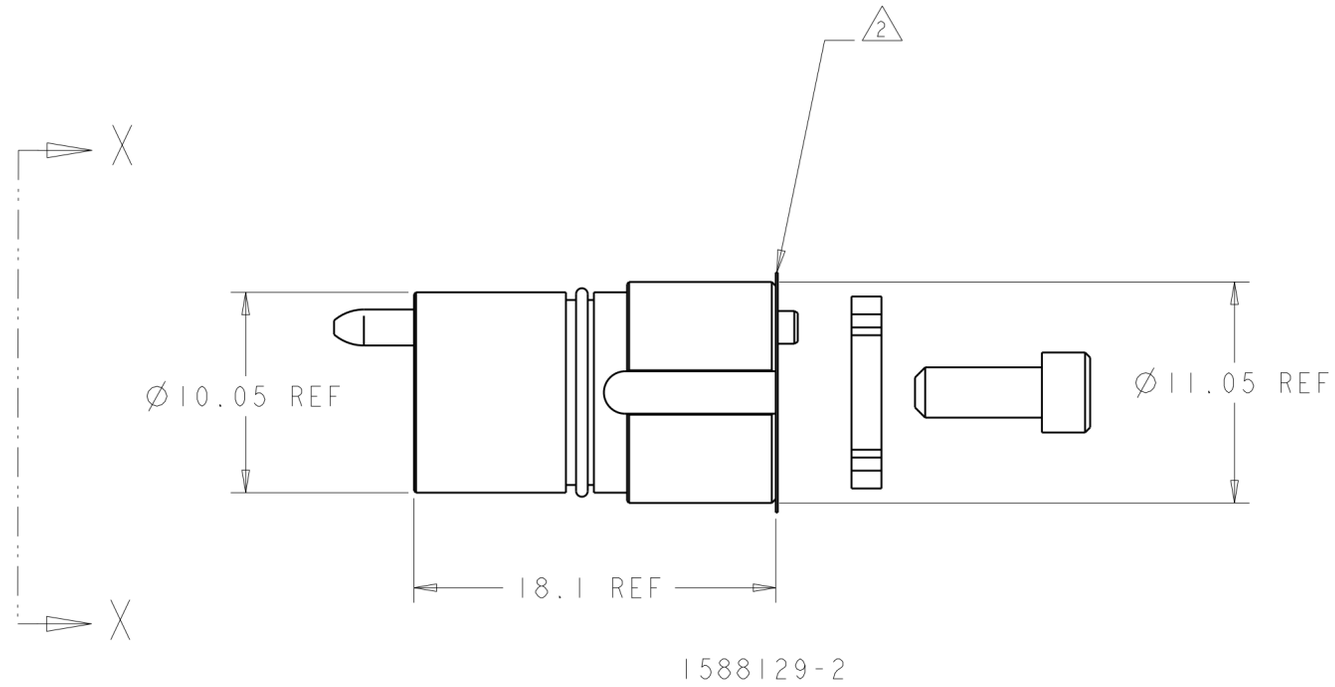


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

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 STE 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 -	SIZE A2	
1 PLC ±		WEIGHT -	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-1588129
2 PLC ±		CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1	SHEET OF
3 PLC ±				REV F
4 PLC ±				
ANGLES ±				
FINISH N/A				



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.