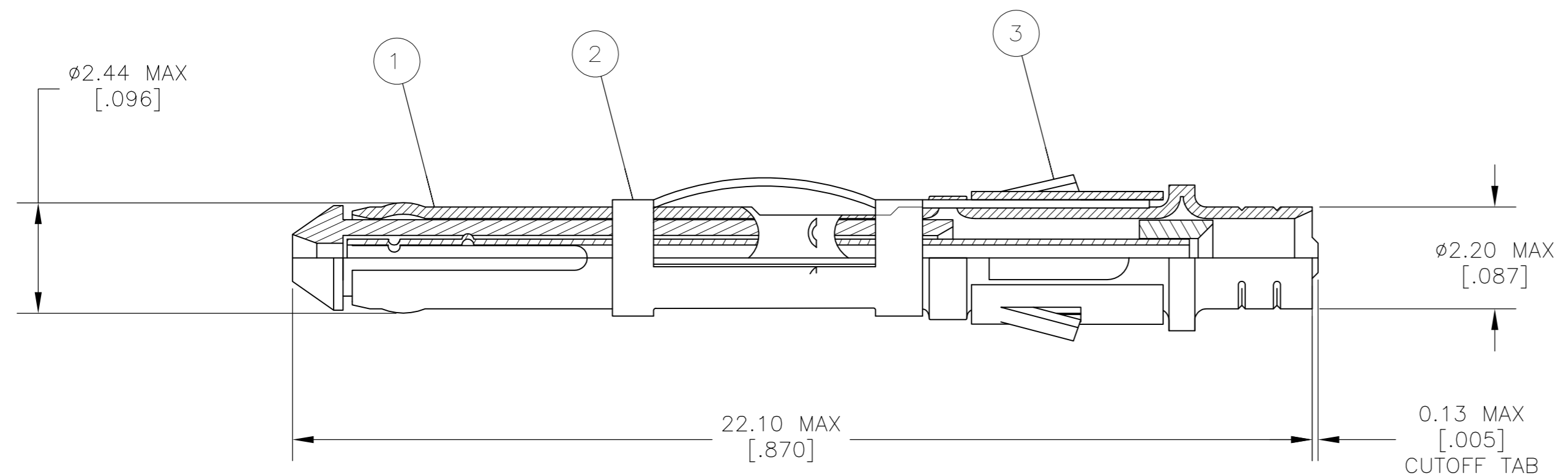
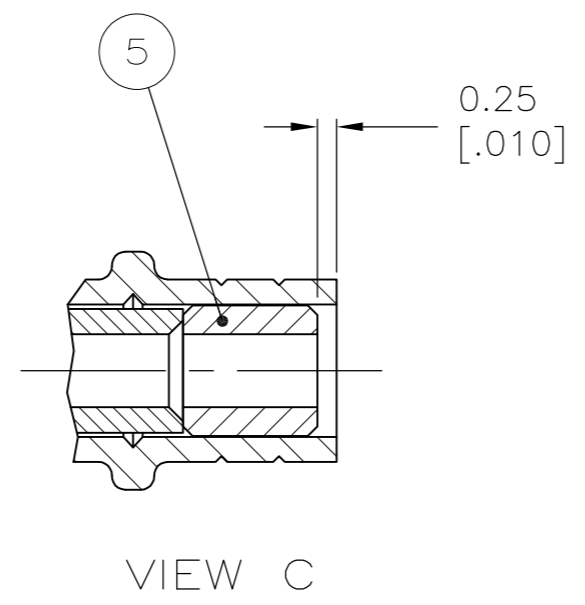
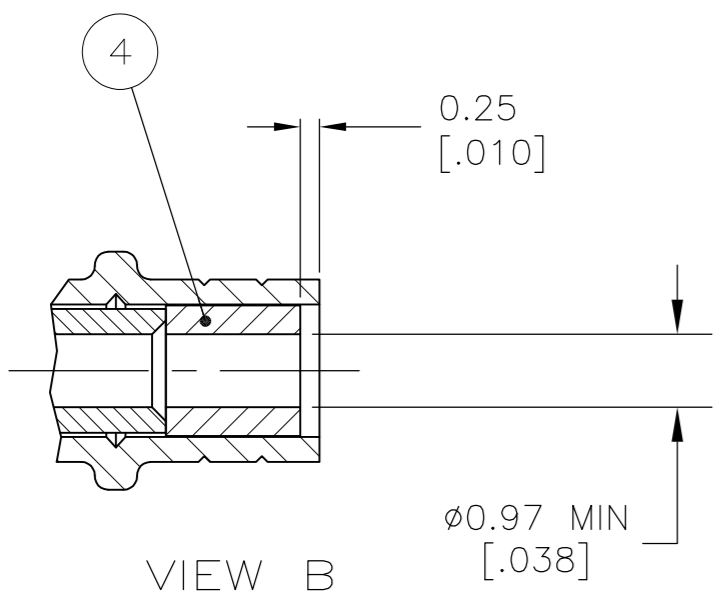


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	V2	REVISED PER ECO-06-019979	21AUG2006	KS	GM		
	V3	REVISED PER ECO-09-020774	25AUG09	KK	AEG		



- 1. PTFE PER MIL-P-19468.
- 2. GOLD PLATE PER MIL-G-45204, .000030 ON MATING SURFACES, FLASH ON REMAINDER.
- 3. NICKEL PL PER QQ-N-290.
- 4. STAINLESS STEEL PER QQ-S-766.
- 5. POLYPROPYLENE, GENERAL PURPOSE.
- 6. BERYLLIUM COPPER PER QQ-C-533.
- 7. BRASS PER MIL-C-50.
- 8. BRASS PER ASTM-B-135.
- 9. TIN PL PER MIL-T-10727.
- 10. WEIGHT: .013 OZ
- 11. FOR CABLE SELECTION, FERRULE AND HANDTOOL PART NOS. SE 1.S. 2024-2.
- 12. GOLD PL PER MIL-G-45204, .000050 ON MATING SURFACES, FLASH ON REMAINDER.
- 13. OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



13	OBSOLETE	1	A	-	-	-	-	1-51652-3	1-51563-5					
	OBSOLETE		B	-	221993-1	51671-1	1-50606-4	51562-2	1-51563-4					
	OBSOLETE		B	-	51569-1	51671-1	-	51562-1	51563-9					
	OBSOLETE		A	-	-	51671-1	-	51562-1	51563-8					
	OBSOLETE		C	51673-2	-	51671-1	1-50606-4	51562-2	51563-6					
	OBSOLETE		B	-	51569-1	51671-1	1-50606-4	51562-2	51563-5					
	OBSOLETE		A	-	-	51671-1	1-50606-4	51562-2	51563-4					
	OBSOLETE		C	51673-2	-	51671-1	1-50606-4	51562-1	51563-3					
	OBSOLETE		B	-	51569-1	51671-1	1-50606-4	51562-1	51563-2					
	OBSOLETE		A	-	-	51671-1	1-50606-4	51562-1	51563-1					
	NOTE		VIEW	5	BUSHING QTY=1	4	SLEEVE QTY=1	3	SPRING RETENTION QTY=1	2	ALIGNMENT SPRING QTY=1	1	MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	S. KOHL	5/3/91	 Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
CHK	B. WERNER	5/12/91	
APVD	D. DOYE	5/12/91	
NAME			
DIMENSIONS: INCHES			PIN CONTACT, SUBMINIATURE SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C-51563 RESTRICTED TO: -
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:			
MATERIAL			SCALE: 10:1 SHEET: 1 of 1 REV: V3



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.