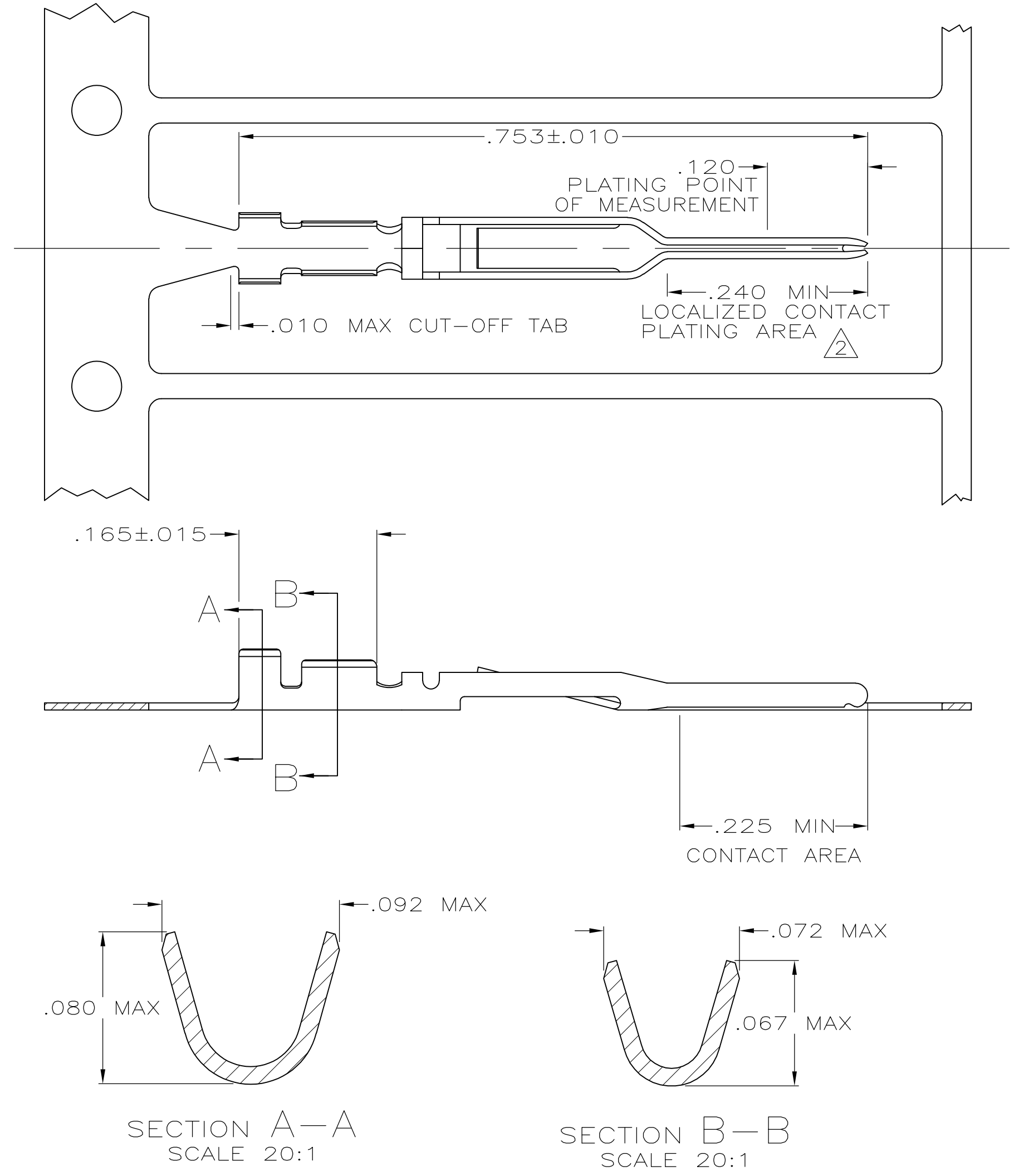


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	KIH	DATE	DWN	APVD
GP	00					
	L	REVISED PER ECO-09-001588		25JUN2009	CJV	CWR



- 1 FOR MINI APPLICATOR.
- 2 FINISH: GOLD FLASH ALL OVER .000015 GOLD ON CONTACT AREA OVER .000050 MIN THK NICKEL OVER ENTIRE CONTACT,  
 -OR-  
 GOLD FLASH OVER PALLADIUM-NICKEL, .000015 MIN TOTAL THK IN LOCALIZED CONTACT PLATING AREA AND GOLD FLASH ON REMAINDER OVER .000050 MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT.
- 3. FOR 22-24 AWG WIRE WITH AN INSULATION RANGE OF .040-.056 DIA.

2	86658-2	1	86656-2
FINISH	LOOSE PIECE PART NO.	PART NO.	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	J. GALLUCCI	6-27-89	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608		
DIMENSIONS: INCHES		CHK	D. L. ROCKER	6-28-89	NAME		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	G.D. MILLER	6-29-89	PRODUCT SPEC		
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC		108-9024			
1 PLC ± -		WEIGHT		114-16003			
2 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING		SIZE			
3 PLC ± .005		SCALE		8:1			
4 PLC ± -		SHEET		1 of 1			
ANGLES ± -		REV		L			
FINISH SEE TABLE		CAGE CODE		A2 00779			
MATERIAL PHOS. BRONZE		DRAWING NO		C=86656			
RESTRICTED TO		SCALE		8:1			



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.