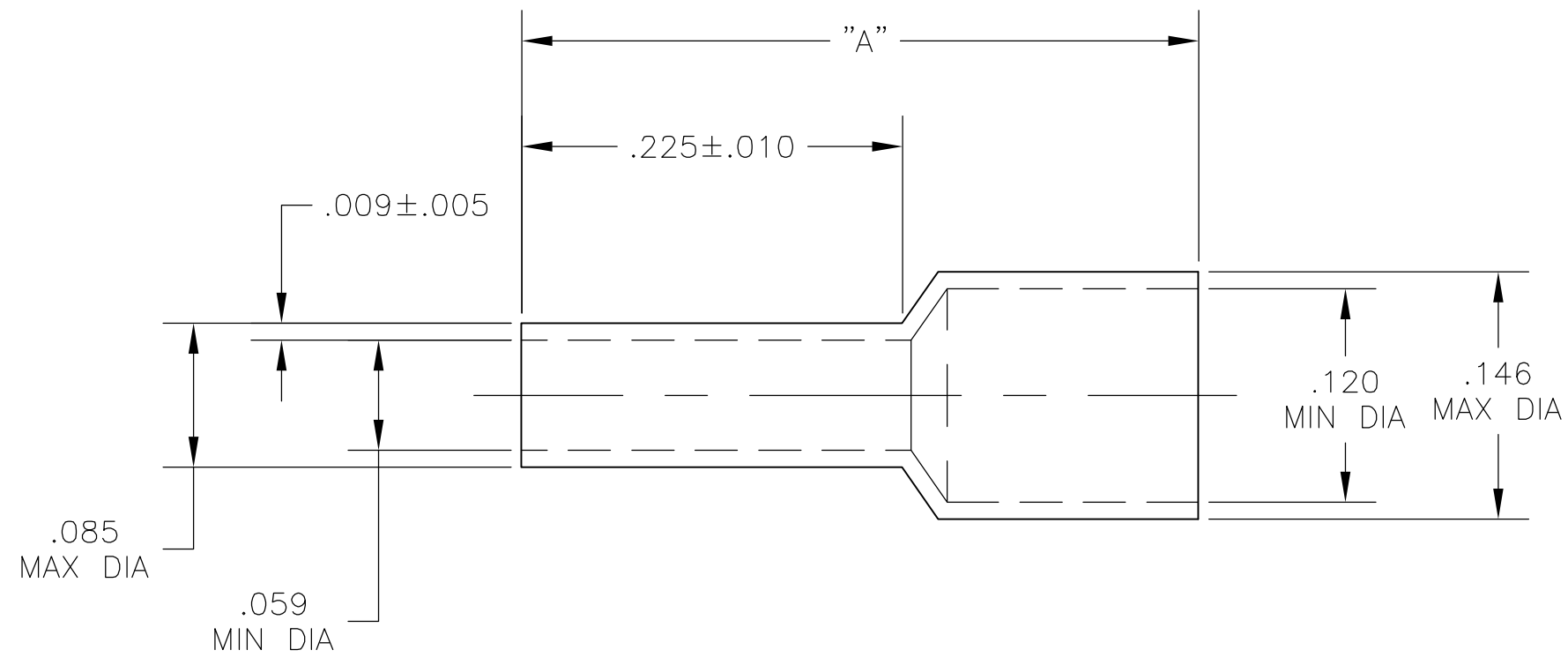


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	86	N	REV PER ECR 06-019562	30AUG06	JR TM

- 1 COPPER PER ASTM B-152, ANNEALED
- 2 TIN PLATE, COLOR RED
- 3 RANGE - ROCKWELL "F" SCALE 65 MAX
- 4 ROHS COMPLIANT



QTY	PACKAGE TYPE	DIM "A"	FINISH	PART NO
100	LOOSE PIECE,BOX	.402	2	8-327635-1
1000	LOOSE PIECE	.350	2	1-327635-1
1000	LOOSE PIECE	.402	2	327635

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN jr_ruth 30AUG06	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK T MICHIELUTTI 30AUG06		
		APVD T MICHIELUTTI 30AUG06	NAME ADAPTER	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	WIRE SIZE: 16-14 TO 22-18	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC	-	
1 PLC ± -		WEIGHT	-	
2 PLC ± -		SIZE	A3	CAGE CODE
3 PLC ± .008		DRAWING NO	G-327635	
4 PLC ± -		RESTRICTED TO	-	
ANGLES ± 5°		SCALE	10:1	
MATERIAL		SHEET	1 OF 1	
- 1		REV	N	
FINISH		CUSTOMER DRAWING		
SEE TABLE				



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.