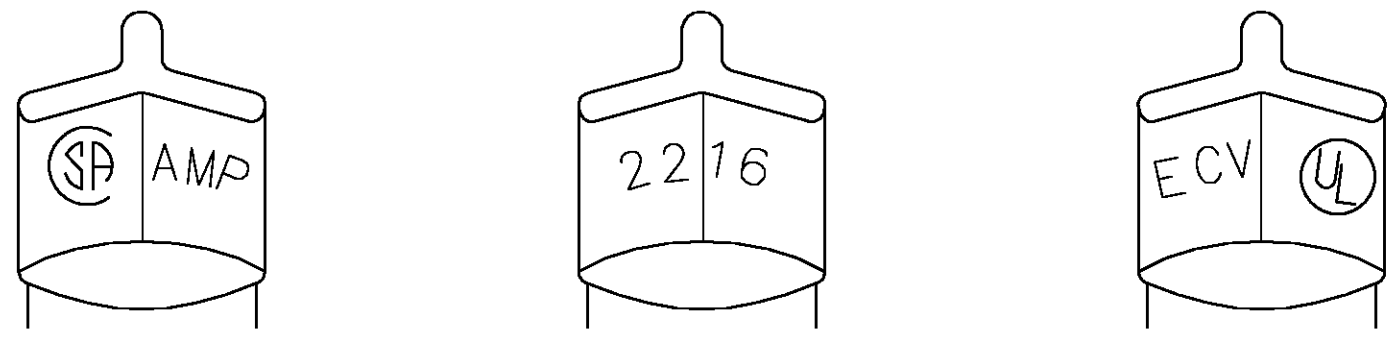


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

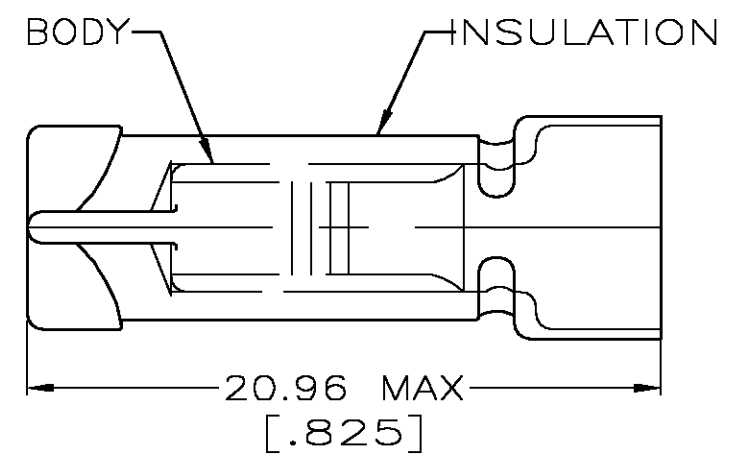
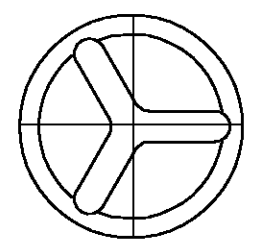
LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	14		Y	REV PER 0G3A-0256-04	12APR04	JR	TM

- △1 FOR 6.73 [.265] MAX WIRE INSULATION DIA
- △2 MATERIAL: BODY; STEEL
INSULATION; PVC
COLOR; TRANSLUCENT
- △3 FINISH: BODY; TIN PL. PER ASTM B545



STAMPING DETAIL

AMP WIRE RANGE	Listed	LR7189 Certified
22-16 AWG SOLID OR STRANDED	22-16 AWG SOLID OR STRANDED	22-16 AWG SOLID OR STRANDED



QTY	DESCRIPTION	PART NO
100	LOOSE PC,BOX	8-330021-1
2500	TAPE MOUNTED	1-330021-0
-	LOOSE PIECE	330021

AMP INCORPORATED CUSTOMER SERVICE SYSTEMS	
FOR ADDITIONAL PRODUCT INFORMATION OR COPIES OF DRAWINGS AND TECHNICAL DOCUMENTS	PRODUCT INFORMATION CENTER 1-800-522-6752
FOR APPLICATION TOOLING INFORMATION	TOOLING ASSISTANCE CENTER 1-800-722-1111
FOR ORDER ENTRY	1-800-526-5142

MAX RECOMMENDED OPERATING
TEMPERATURE:
105° C MAX

VOLTAGE RATING:
600V MAX (BUILDING & WIRING)
1000V MAX (FIXTURES & SIGNS)

CIRCULAR MIL AREA:
1.65-2.47mm²[3248-4872]
SOLID OR STRANDED

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
	0 PLC ± -
	1 PLC ± -
	2 PLC ± 0.20[.008]
	3 PLC ± -
	4 PLC ± -
	ANGLES ± -
MATERIAL	FINISH
- △2	- △3

DWN G KRUPER 1/93		Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
CHK R HERSEY 1/93		NAME SPLICE, WIRE, CLOSED END	
APVD M ELLIS 1/93		SIZE A3	CAGE CODE 00779
PRODUCT SPEC	RESTRICTED TO		
APPLICATION SPEC	SCALE 4:1		SHEET 1 OF 1
WEIGHT	REV Y		
CUSTOMER DRAWING			



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.