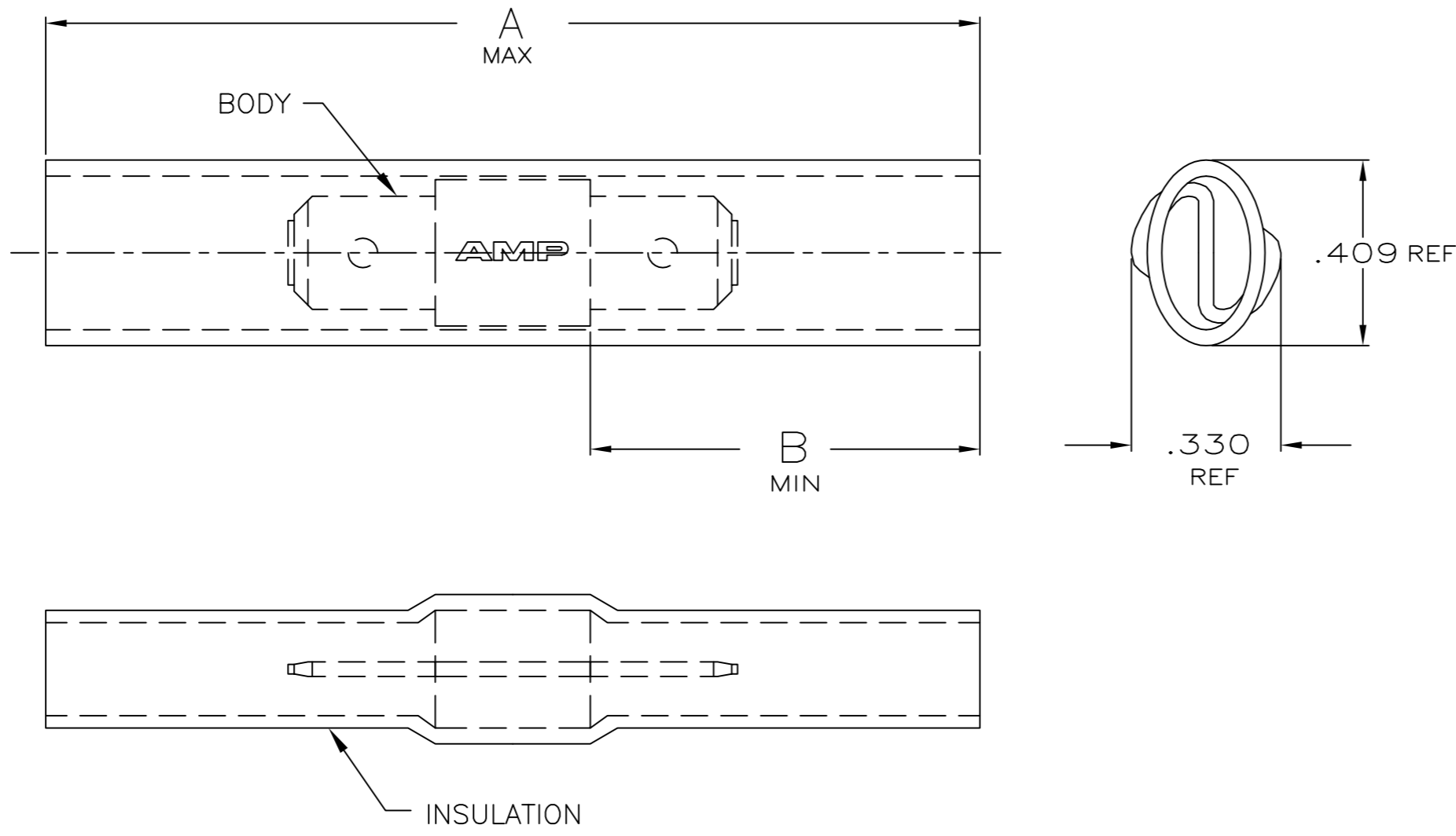


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
U4		REVISED PER ECO-11-004917	11MAR11	RK	HMR
U5		REVISED PER ECR-16-015480	03FEB2017	RS	DR
U6		REVISED PER ECO-17-014336	06OCT2017	RS	DR



STYLE I

8-321235-5	2.625	.860	NATURAL	CLEANED	I	LOOSE PC, BOX SPL	100	600	300	
8-321235-1	2.625	.860	NATURAL	CLEANED		LOOSE PC, BOX	100	600	300	
3-321235-0 ²	2.625	1.151	BLACK	¹	I	LOOSE PC	1000			
1-321235-1	2.625	1.151	NATURAL	¹		LOOSE PC	1000	600	300	
1-321235-0	2.625	1.151	NATURAL	CLEANED		LOOSE PC	1000	600	300	
321235	2.093	.860	NATURAL	CLEANED		LOOSE PC	1000	300	300	
PART NO.	DIM 'A'	DIM 'B'	COLOR	FINISH	STYLE	PACKAGE TYPE	QTY			
								MAX VOLTAGE RATING		

¹ TIN PLATE PER ASTM B545.
² PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION.

WIRE SPLICE	SEE TABLE	INSULATION: PVC COLOR: SEE TABLE BODY: BRASS (ASTM B-19) .032 THK FINISH: SEE TABLE
DESCRIPTION	PART NO.	MATERIAL & FINISH

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN JR RUTH 06OCT00																							
DIMENSIONS: INCHES		CHK T MICHIELUTTI 06OCT00																							
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD T MICHIELUTTI 06OCT00	NAME																						
<table border="1"> <tr><td>0 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>±</td><td>.008</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>FINISH</td><td></td><td></td></tr> </table>		0 PLC	±	-	1 PLC	±	-	2 PLC	±	-	3 PLC	±	.008	4 PLC	±	-	ANGLES	±	-	FINISH			PRODUCT SPEC	SPLICE, RECEPTACLE, FASTON, .250 SERIES WIRE SIZE: 22-10	
0 PLC	±	-																							
1 PLC	±	-																							
2 PLC	±	-																							
3 PLC	±	.008																							
4 PLC	±	-																							
ANGLES	±	-																							
FINISH																									
MATERIAL SEE TABLE		APPLICATION SPEC	SIZE	RESTRICTED TO																					
		WEIGHT	CAGE CODE																						
		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO																						
		SCALE	SHEET	REV																					
		NTS	1 of 1	U6																					

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренеспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru