

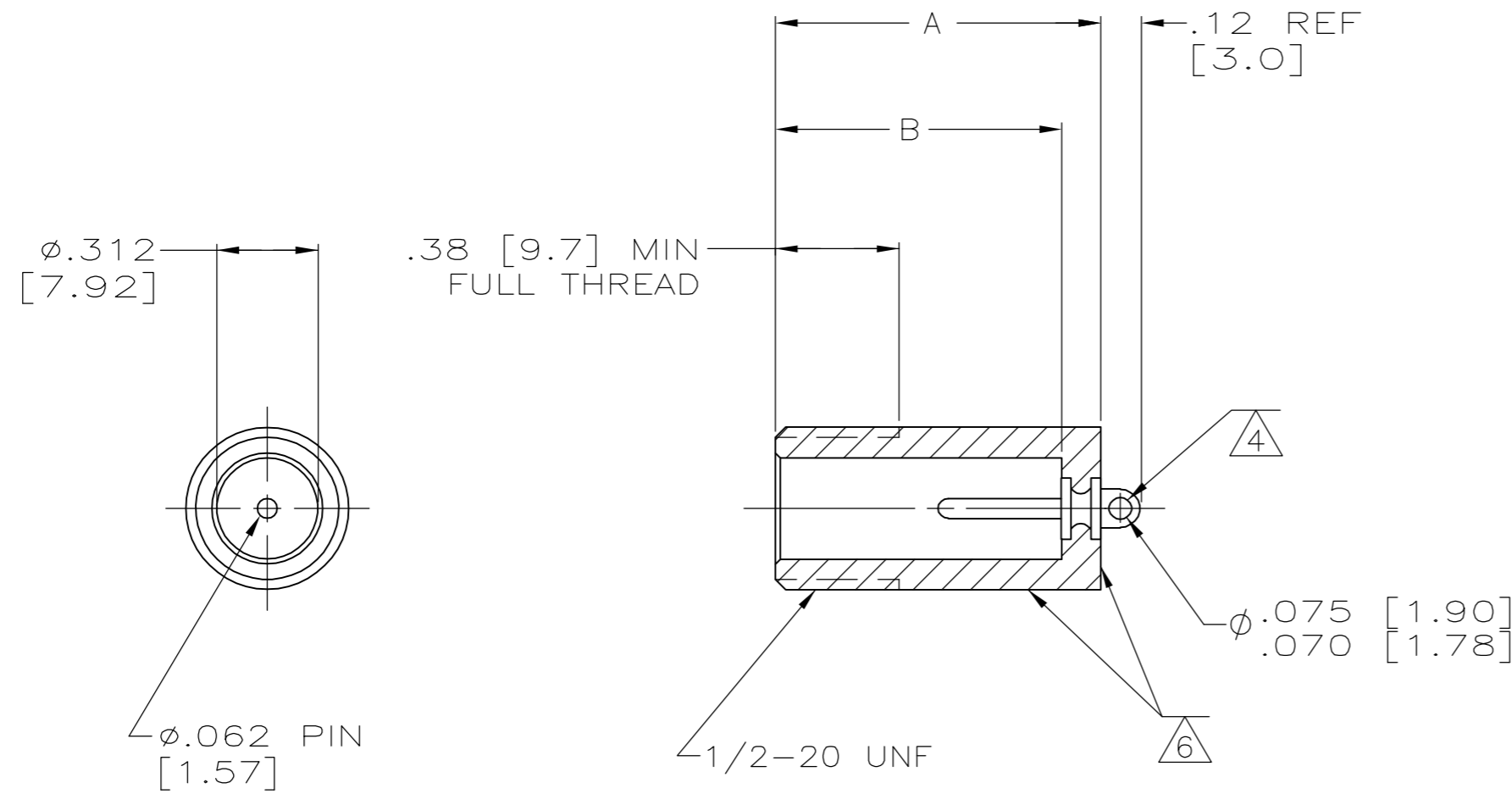
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION - .N/A .
 © COPYRIGHT N/A BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
DF	S0	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		AB		REV PER OH14-0191-05	05-05	AA	DE

- RECEPTACLE TO MATE WITH AMP LGH-1 LEAD ASSY.
- MARKED PER MIL-STD-130.

~~3 MARKED PER MIL-STD-130 INCLUDING CUST P/N 15020-002.~~

- 4 PIN EYELET IS SOLDER DIPPED ON 1--7 ONLY.
- 5 SPECIAL TESTING/INSPECTION:
100% VISUAL WORKMANSHIP/APPEARANCE
100% DWV 30,000VDC @ S.L./AMBIENT CONDITIONS
- 6 .500 [12.70] DIA. AND REAR SURFACE SAND
BLASTED TO PROMOTE ADHESION TO POTTING MATERIAL.



REMARKS	PIN PLATING	DIM B	DIM A	PART NO.
5	TIN	.88 [22.4]	1.00 [25.4]	6-834333-8
-	TIN	.75 [19.0]	.88 [22.4]	5-834333-3
-	TIN	.88 [22.4]	1.00 [25.4]	5-834333-2
-	TIN	1.00 [25.4]	1.12 [28.4]	5-834333-1
-	TIN	1.12 [28.4]	1.25 [31.7]	5-834333-0
5	TIN-LEAD	.88 [22.4]	1.00 [25.4]	1-834333-8
4/6	TIN-LEAD	.88 [22.4]	1.00 [25.4]	1-834333-7
OBSOLETE	TIN-LEAD	.88 [22.4]	1.00 [25.4]	1-834333-6
OBSOLETE	GOLD	.75 [19.0]	.88 [22.4]	834333-7
OBSOLETE	GOLD	.88 [22.4]	1.00 [25.4]	834333-6
OBSOLETE	GOLD	1.00 [25.4]	1.12 [28.4]	834333-5
OBSOLETE	GOLD	1.12 [28.4]	1.25 [31.7]	834333-4
-	TIN-LEAD	.75 [19.0]	.88 [22.4]	834333-3
-	TIN-LEAD	.88 [22.4]	1.00 [25.4]	834333-2
-	TIN-LEAD	1.00 [25.4]	1.12 [28.4]	834333-1
-	TIN-LEAD	1.12 [28.4]	1.25 [31.7]	834333

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	C.C.THOMAS	23-MAR-94	 Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608
CHK	C.SHELLY	11-APR-94	
APVD	C.SHELLY	11-APR-94	
PRODUCT SPEC			
MATERIAL	EPOXY MLDG CMPD COLDR: BLACK	FINISH	
DIMENSIONS: INCHES		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
		0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .02[0.5] 3 PLC ± .005[0.13] 4 PLC ± - ANGLES ± - FINISH -	
MATERIAL		WEIGHT	
CUSTOMER DRAWING		SCALE	2:1
NAME		SIZE	A2
RECEPTACLE LGH-1		CAGE CODE	00779
DRAWING NO		DRAWING NO	C=834333
RESTRICTED TO		SHEET	1 OF 1
		REV	AB

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:

- Конкурентоспособные 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