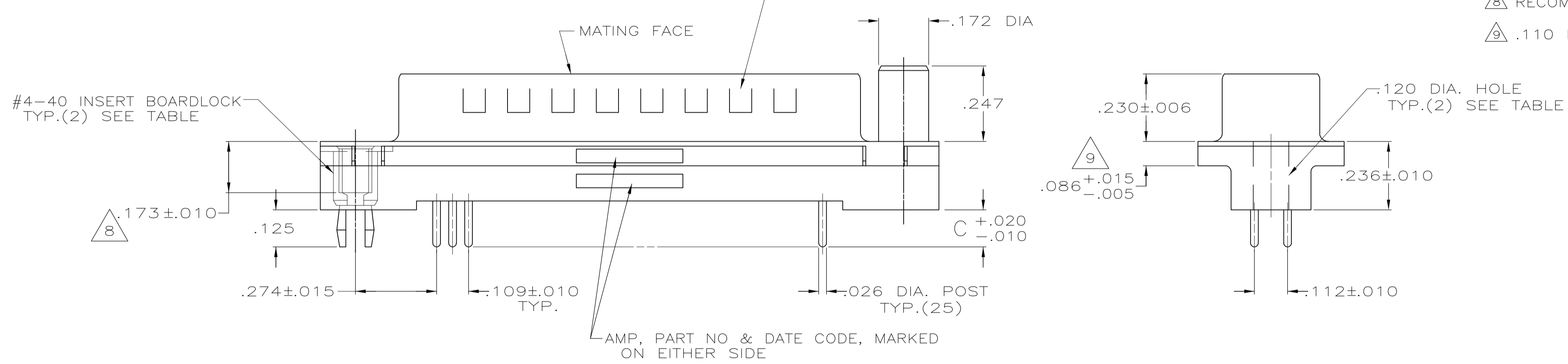
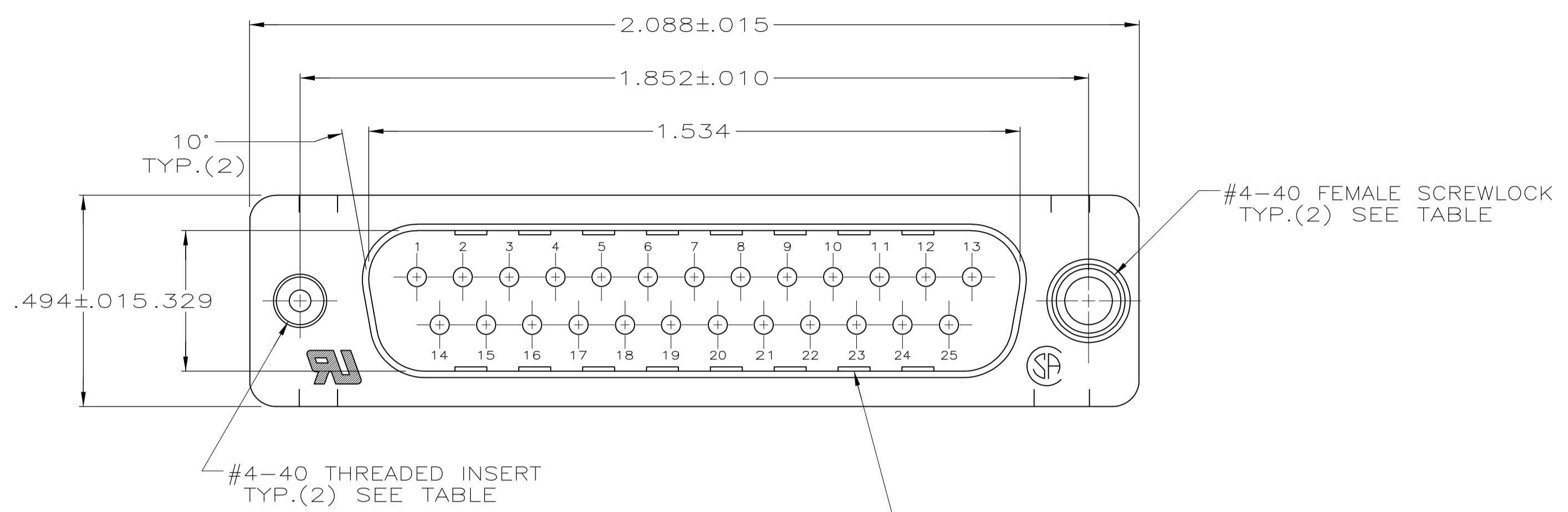
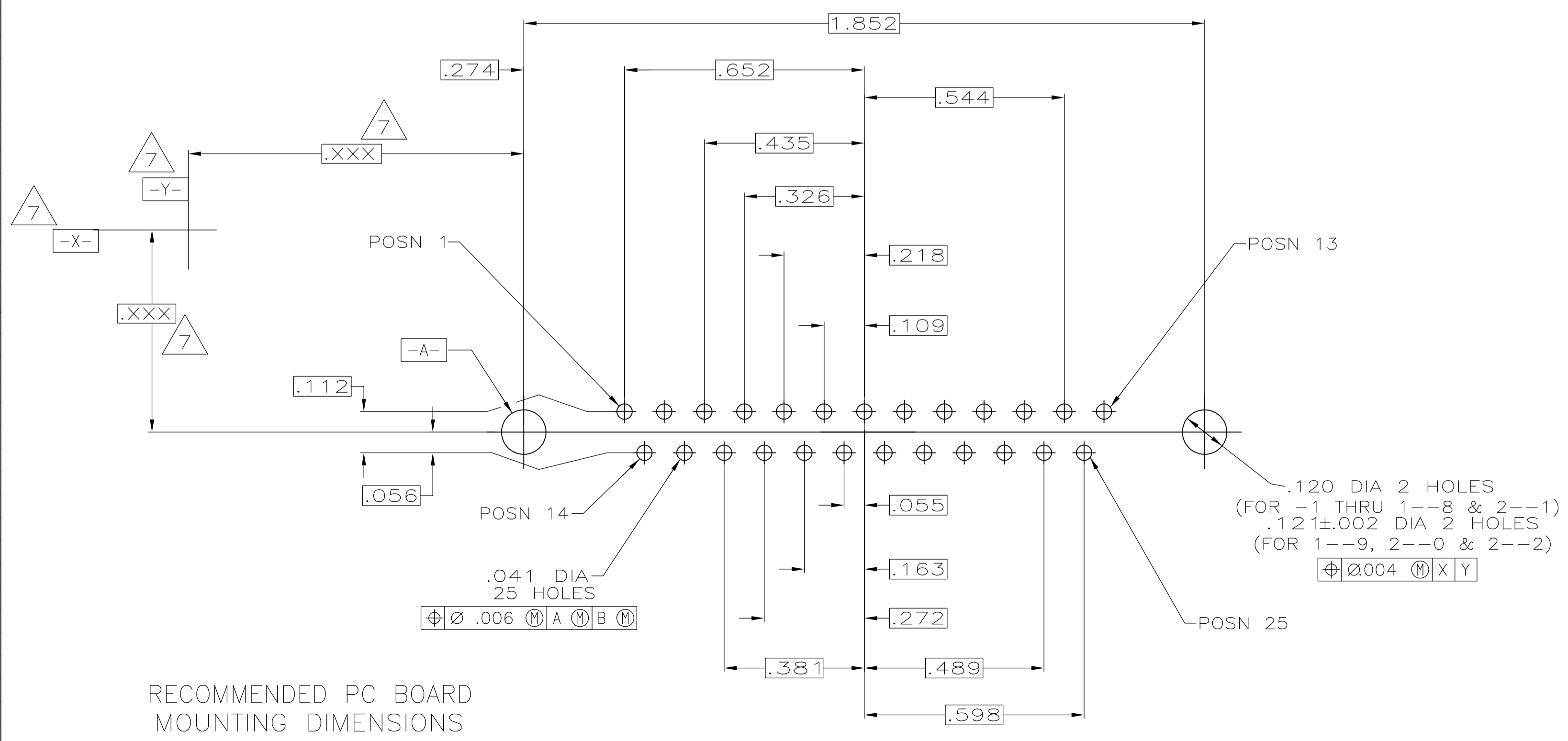


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD
U		REVISED PER ECO-16-001548	24FEB2016	AP	DG



- △ HOUSING: FLAME RETARDANT 94V-0 RATED THERMOPLASTIC, COLOR BLACK
- SHELLS: STEEL
- CONTACTS: BRASS
- INSERTS & BOARDLOCKS: BRASS
- SCREWLOCKS: ZINC
- △ SHELLS: .000200 MIN TIN OVER .000100 MIN COPPER.
- INSERTS & SCREWLOCKS: UNPLATED
- BOARDLOCKS: .000150 MIN TIN OVER .000100 MIN COPPER.
- CONTACTS; SEE TABLE.
- △ GOLD FLASH FOR A LENGTH OF .150 MIN FROM MATING END, .000100-.000200 BRIGHT TIN OR BRIGHT TIN LEAD ON TERMINATION END, ALL OVER .000050 MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT.
- △ GOLD PLATED FOR A LENGTH OF .150 MIN FROM MATING END, .000100-.000200 BRIGHT TIN OR BRIGHT TIN-LEAD ON TERMINATION END, ALL OVER .000050 MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT.
- OR-
- GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATED FOR LENGTH OF .150 MIN FROM MATING END, .000100-.000200 MIN BRIGHT TIN OR BRIGHT TIN-LEAD ON TERMINATION END, ALL OVER .000050 MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT.
- 5. NOTE DELETED.
- △ CONTACTS SELECTIVELY LOADED IN POSITIONS 1 THRU 8 AND 10 THRU 25.
- △ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- △ RECOMMENDED SCREWLOCK IS 5747877-3 WITH RETENTION INSERTS.
- △ .110 MAX IN SHELL TAB CLINCH AREAS.



REMARKS	CONTACT FINISH	DIM C	PART NUMBER
△ SUPERSEDED BY 2-747704-0 W/ INSERT BOARDLOCKS	△	.125	2-747704-2
SUPERSEDED BY 1-745968-6 WITH FEMALE SCREWLOCKS	△	.170	2-747704-1
SUPERSEDED BY 2-747704-0 WITH INSERT BOARDLOCKS	△	.125	2-747704-0
OBSOLETE	△	.125	1-747704-9
OBSOLETE	△	.250	1-747704-8
SUPERSEDED BY 1-745968-6 WITH FEMALE SCREWLOCKS	△	.250	1-747704-7
OBSOLETE	△	.170	1-747704-6
SUPERSEDED BY 1-745968-4 WITH FEMALE SCREWLOCKS	△	.170	1-747704-5
OBSOLETE	△	.125	1-747704-4
OBSOLETE	△	.125	1-747704-3
OBSOLETE	△	.250	1-747704-2
OBSOLETE	△	.250	1-747704-1
OBSOLETE	△	.170	1-747704-0
OBSOLETE	△	.170	747704-9
SUPERSEDED BY 745968-8 WITH THREADED INSERTS	△	.125	747704-8
OBSOLETE	△	.125	747704-7
OBSOLETE	△	.250	747704-6
OBSOLETE	△	.250	747704-5
OBSOLETE	△	.170	747704-4
OBSOLETE	△	.170	747704-3
OBSOLETE	△	.125	747704-2
OBSOLETE	△	.125	747704-1

RECOMMENDED PC BOARD MOUNTING DIMENSIONS

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN S. WELDON 2-27-85	APVD R. BRANDT 2-27-85	NAME
0. PLC ± -	1. PLC ± -	2. PLC ± -	3. PLC ± .005	4. PLC ANGLES ± °
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SIZE	CAGE CODE
△	△	—	A1	00779
CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET	REV
		NTS	1 of 1	1

STE TE Connectivity

PLUG ASSEMBLY, SIZE 3, 25 POS., VERTICAL, .026 DIA. DUPLEX PLATED POSTS, FRONT SHELL, AMPLIMITE™HDP

108-40025

114-40023

747704

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