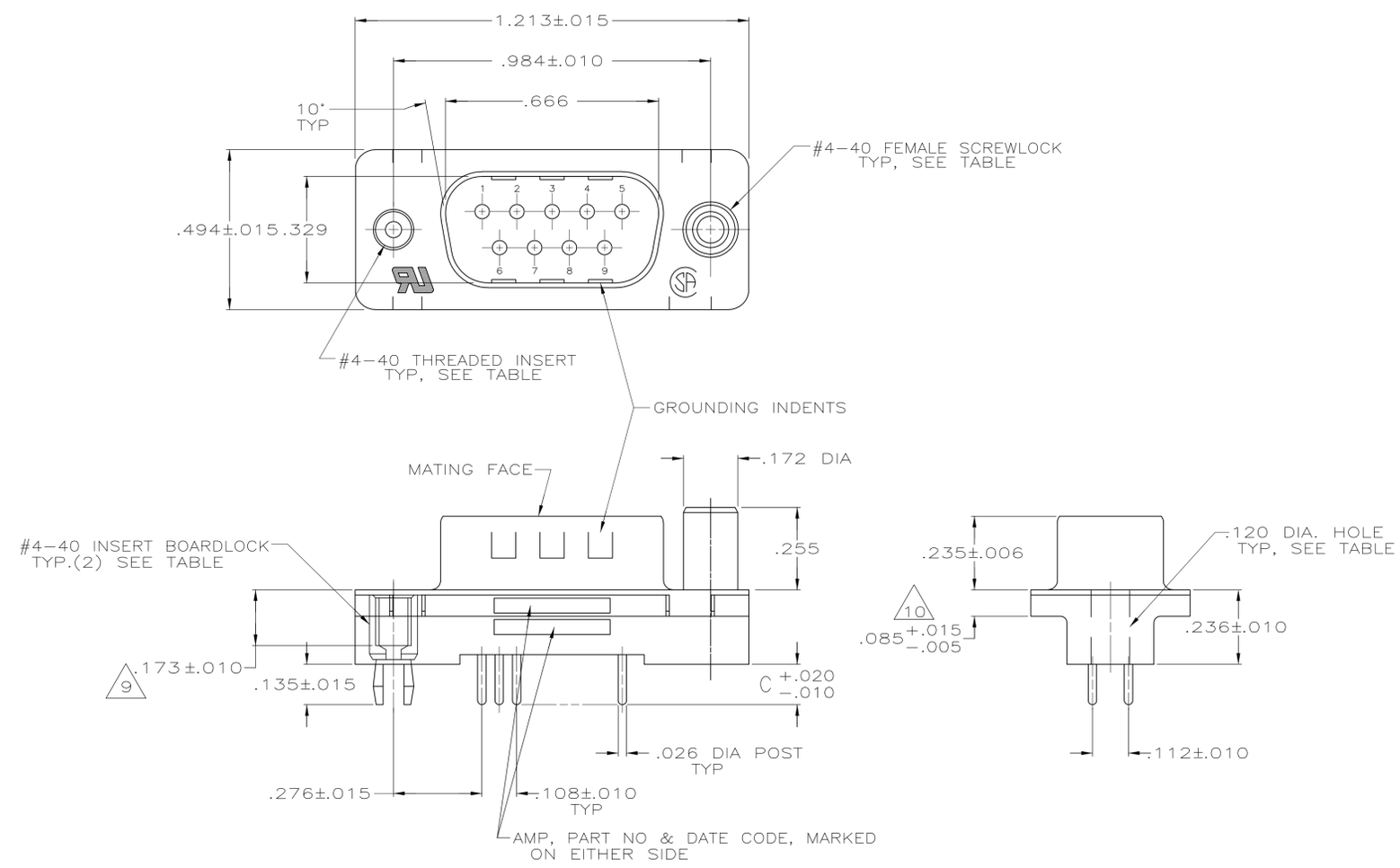
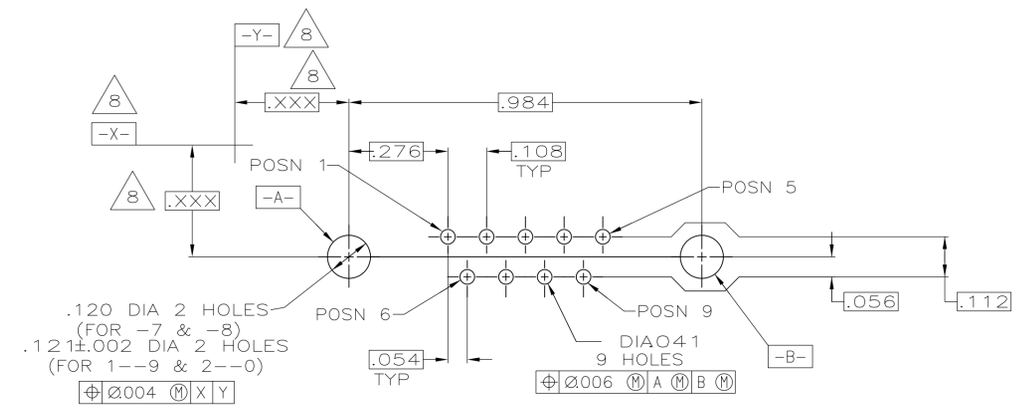


| REVISIONS |     |                           |           |       |
|-----------|-----|---------------------------|-----------|-------|
| P         | LTR | DESCRIPTION               | DATE      | APP'D |
| M         |     | REVISED PER ECO-16-001548 | 24FEB2016 | AP DG |



- △ HOUSING: FLAME RETARDANT 94V-0 RATED THERMOPLASTIC, BLACK  
SHELLS: CARBON STEEL  
CONTACTS: BRASS  
INSERTS AND RETENTION INSERTS: BRASS  
SCREWLOCKS: ZINC
- △ SHELLS: .000200 MIN TIN OVER .000100 MIN COPPER.  
INSERTS: UNPLATED.  
RETENTION INSERTS: .00150 MIN TIN-LEAD OVER .000100 MIN COPPER.  
SCREWLOCKS: UNPLATED.  
CONTACTS: SEE TABLE.
- △ GOLD FLASH FOR A LENGTH OF .150 MIN FROM MATING END, .000100-.000200 BRIGHT TIN OR BRIGHT TIN-LEAD ON SOLDER END, ALL OVER .000050 MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT.
- △ GOLD PLATED FOR A LENGTH OF .150 FROM MATING END, .000030 MIN GOLD IN MATED AREA, .000100-.000200 BRIGHT TIN OR BRIGHT TIN-LEAD ON SOLDER END, ALL OVER .000050 MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT.  
-OR-  
GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATED FOR LENGTH OF .150 FROM MATING END, .000030 MIN PALLADIUM NICKEL IN MATED AREA, .000100-.000200 BRIGHT TIN OR BRIGHT TIN-LEAD ON SOLDER END, ALL OVER .000050 MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT.
- 5. NOTE DELETED.
- △ VERSION AVAILABLE UPON REQUEST.
- △ OBSOLETE PART NUMBER.
- △ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMERS.
- △ RECOMMENDED SCREWLOCK IS 5747877-3 WITH RETENTION INSERTS.
- △ .110 MAX IN SHELL TAB CLINCH AREAS.



PC BOARD MOUNTING DIMENSIONS  
CONNECTOR SIDE OF BOARD  
.062 PC BOARD THICKNESS

| WITH                   | RETENTION INSERTS | △     | .125        | 2-748003-0 |
|------------------------|-------------------|-------|-------------|------------|
| SUPSD BY 2-748003-0    |                   | △     | .125        | 1-748003-9 |
| WITH FEMALE SCREWLOCKS |                   | △     | .250        | △          |
|                        |                   | △     | .250        | △          |
|                        |                   | △     | .170        | △          |
|                        |                   | △     | .170        | △          |
|                        |                   | △     | .125        | △          |
| WITH THREADED INSERTS  |                   | △     | .250        | △          |
|                        |                   | △     | .170        | △          |
|                        |                   | △     | .170        | △          |
|                        |                   | △     | .125        | 748003-8   |
|                        |                   | △     | .125        | △ 748003-7 |
| WITH .120 DIA. HOLE    |                   | △     | .250        | △          |
|                        |                   | △     | .250        | △          |
|                        |                   | △     | .170        | △          |
|                        |                   | △     | .170        | △          |
|                        |                   | △     | .125        | △          |
| REMARKS                | CONTACT FINISH    | DIM A | PART NUMBER |            |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

|                    |  |                       |   |
|--------------------|--|-----------------------|---|
| DIMENSIONS: INCHES | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | DIN S. WELDON 2-27-85 | TE Connectivity   |
| 0 PLC ± -          | 1 PLC ± -                              | 2-27-85               |   |
| 1 PLC ± -          | 2 PLC ± -                              | 2-27-85               | NAME: PLUG ASSEMBLY, SIZE 1, 9 POS., VERTICAL, .026 DIA. DUPLEX PLATED TM |
| 2 PLC ± -          | 3 PLC ± .005                           |                       | PRODUCT SPEC: 108-40025   |
| 3 PLC ± -          | 4 PLC ± -                              |                       | APPLICATION SPEC: 114-40023   |
| 4 PLC ± -          | ANGLES ± °                             |                       | SIZE: A1  |
| MATERIAL           | FINISH                                 | WEIGHT                | CAGE CODE: 00779  |
|                    | CONTACTS: SEE TABLE                    | CUSTOMER DRAWING      | DRAWING NO: 748003  |

SCALE: NTS SHEET 1 OF 1 REV M

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:

- Конкуренспособные 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](mailto:org@lifeelectronics.ru)