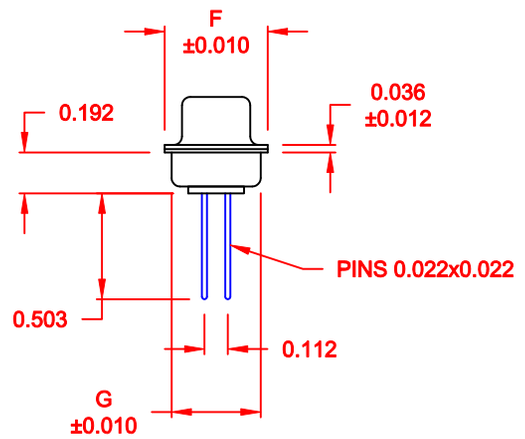
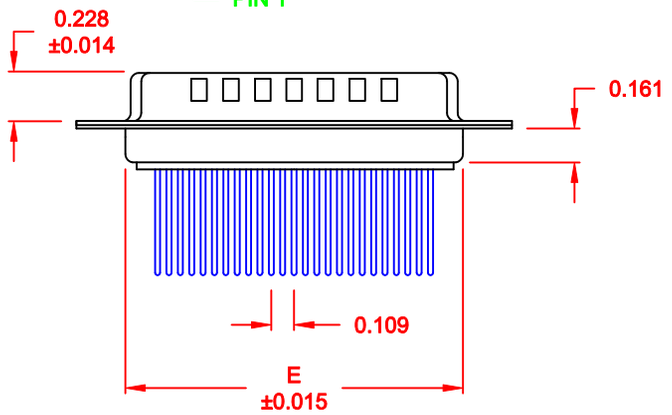
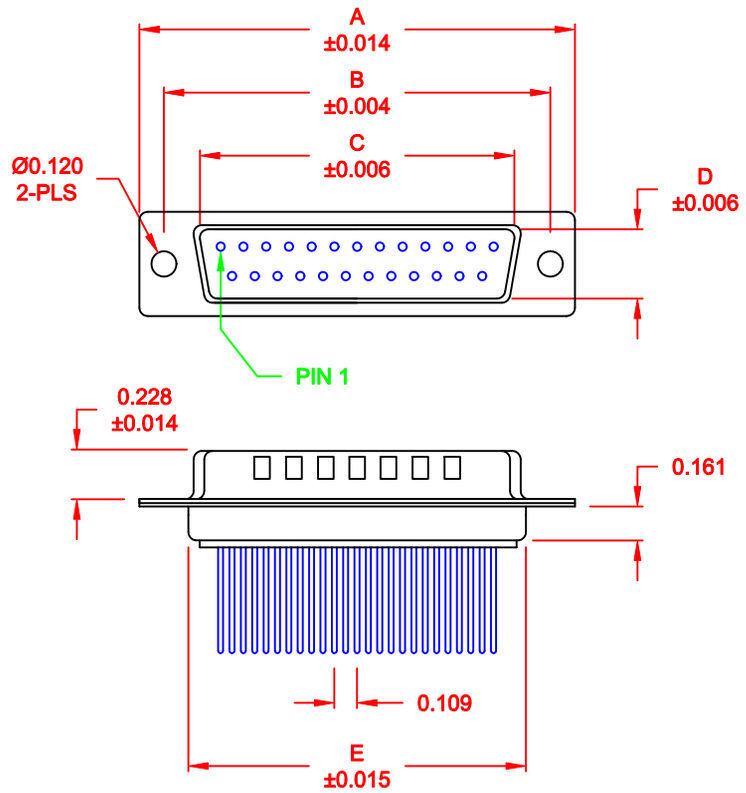


*****NOTE: INSULATOR DESIGN CHANGE*****



| No. OF PINS | DIMENSIONS | | | | | | |
|-------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | A | B | C | D | E | F | G |
| 9 | 1.213 | 0.984 | 0.669 | 0.331 | 0.760 | 0.496 | 0.429 |
| | 30.80 | 24.99 | 17.00 | 8.40 | 19.30 | 12.60 | 10.90 |
| 15 | 1.541 | 1.312 | 0.996 | 0.331 | 1.083 | 0.496 | 0.429 |
| | 39.15 | 33.32 | 25.30 | 8.40 | 27.51 | 12.60 | 10.90 |
| 25 | 2.088 | 1.852 | 1.535 | 0.331 | 1.630 | 0.496 | 0.429 |
| | 53.04 | 47.04 | 39.00 | 8.40 | 41.40 | 12.60 | 10.90 |
| 37 | 2.729 | 2.500 | 2.181 | 0.331 | 2.276 | 0.496 | 0.429 |
| | 69.32 | 63.50 | 55.40 | 8.40 | 57.81 | 12.60 | 10.90 |
| 50 | 2.635 | 2.406 | 2.079 | 0.437 | 2.182 | 0.598 | 0.535 |
| | 66.93 | 61.11 | 52.80 | 11.10 | 55.42 | 15.20 | 13.60 |

172-YYY-142RYY1

- SERIES _____
- POSITIONS _____
- 009 _____
- 015 _____
- 025 _____
- 037 _____
- 050 _____
- GENDER _____
- 1 = MALE
- TERMINATION _____
- 4 = WIRE WRAP
- SHELL PLATING _____
- 2 = TIN (GROUND INDENTS)
- RoHS COMPLIANT _____
- HARDWARE OPTIONS _____
- 00 = NO HARDWARE
- 01 = .065" CLINCH NUT (BOARD SIDE)
- 02 = .250" CLINCH NUT (BOARD SIDE)
- 03 = .250" CLINCH NUT (MOUNTING SIDE)
- 05 = .237" 4-40 BOARD LOCK
- 91 = .237" 4-40 SPACER/ BOARD LOCK
- PLATING OPTIONS _____
- 1 = GOLD FLASH
- 2 = 30MICRO-INCH GOLD

MATERIAL:

- SHELL: STEEL, TIN PLATED
- INSULATOR: UL 94V-O RATED, BEIGE PBTP
- PROCESS TEMP.: 260° C
- CONTACT: BRASS

ELECTRICAL:

- CURRENT RATING: 5 AMPS
- CONTACT RESISTANCE: 15 mOhms Max.
- INSULATION RESISTANCE: 1,000 MOhms min.
- VOLTAGE: 500VAC FOR 1 MINUTE
- TEMPERATURE: -50° C TO 100° C

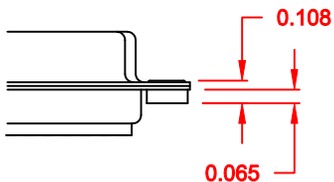
DO NOT SCALE FROM DRAWING

RoHS COMPLIANT

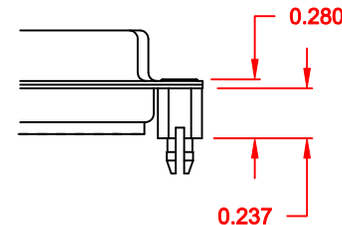
| | | | | |
|----------------|---|--------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| | THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION. | | DRAWN: PAM JENKINS | DATE: 11-23-05 |
| | | | CHECKED: | DATE: |
| NorComp | | SCALE: 1 : 1 | SHEET 1 | OF 2 |
| | | DWG NO. 172-YYY-142RYY1 | | |

ALL CLINCH-NUTS ARE 4-40 INTERNAL THREADS

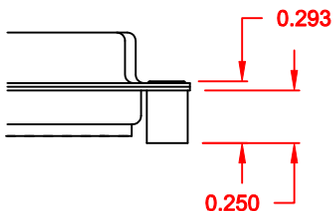
01X 0.065" (BOARD SIDE) - CN1



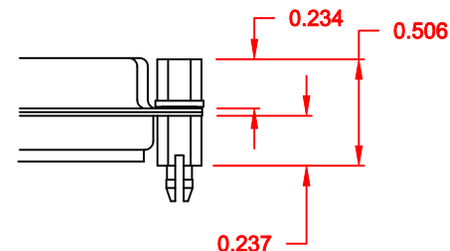
05X 0.237" (BOARD SIDE) - CN10



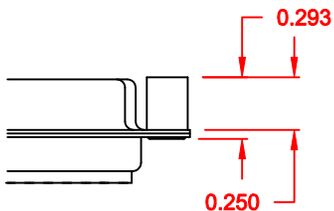
02X 0.250" (BOARD SIDE) - CN2



91X 0.237" (BOARD SIDE) - 0.197" MATING SIDE - CN10/SFSO4404



03X..... 0.250" (MATING SIDE) - CN8



NOTE: 4-40 FEMALE SCREW LOCK IS REMOVABLE

DO NOT SCALE FROM DRAWING

RoHS COMPLIANT

| | | | | |
|--|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
|  | THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION. | | DRAWN: WAYNE ROBBINS | DATE: 11-28-05 |
| | | | CHECKED: | DATE: |
| <h1>NorComp</h1> | | SCALE: | SHEET 2 OF 2 | REV 9 |
| | | DWG NO. 172-YYY-142RYY1 | | |

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