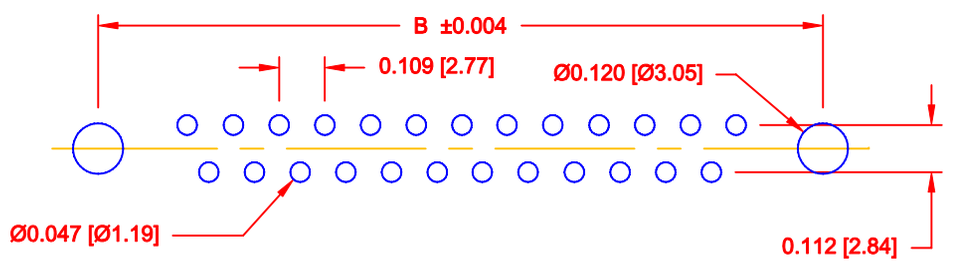
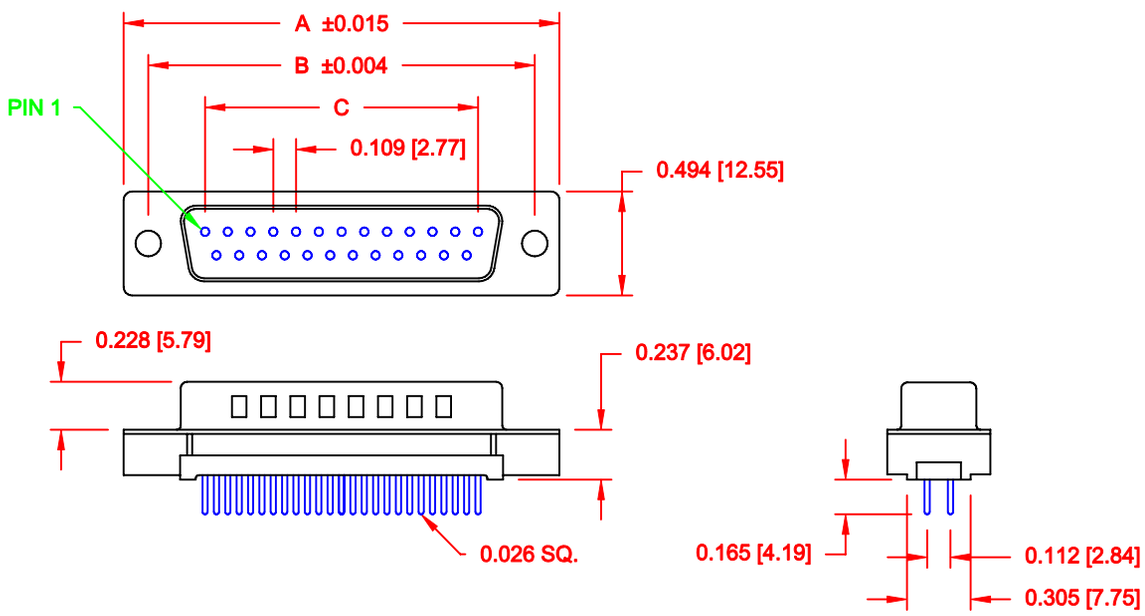


DESCRIPTION: VERTICAL MOUNT - MALE - LOW PORFILE - PLASTIC BACK



NUMBER OF CONTACTS	"A" Inch (mm)	"B" Inch (mm)	"C" Inch (mm)
9	1.214 (30.84)	.984 (24.99)	.432 (10.97)
15	1.545 (39.24)	1.312 (33.32)	.756 (19.20)
25	2.088 (53.04)	1.852 (47.04)	1.304 (33.12)
37	2.730 (69.34)	2.500 (63.50)	1.956 (49.68)

RoHS COMPLIANT

MATERIAL:

INSULATOR: THERMOPLASTIC POLYESTER, UL94-0, CHEMICAL RESISTANCE, BLACK, 230°C PROCESS TEMP.
SHELL: STEEL, NICKEL PLATED
CONTACT: BRASS; GOLD FLASH OR 30 MICRO-INCH IN MATING AREA, TIN PLATED ON TAIL ENDS

ELECTRICAL:

CURRENT RATING: 5 AMPS
WITHSTANDING VOLTAGE: 1,000VAC rms AT SEA LEVEL
INSULATION RESISTANCE: 5,000 MegOhms Min.
CONTACT RESISTANCE: 10 MilliOhms Max.
WORKING TEMPERATURE: -55° TO +125°C

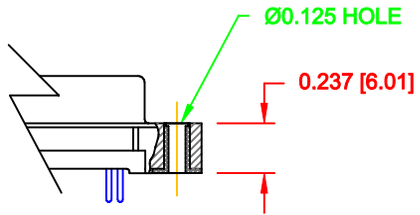
191-YYY-113LYYY

SERIES _____
POSITIONS _____
 009
 015
 025
 037
GENDER _____
 1 = MALE
TERMINATION _____
 1 = SOLDER TAIL
SHELL PLATING _____
 3 = STEEL, NICKEL PLATED
RoHS COMPLIANT (LOW TEMP. PROCESS) _____
HARDWARE OPTIONS _____
 00 = NO HARDWARE, 0.125 DIA. HOLE
 55 = 4-40 INSERT
 56 = 4-40 INSERT WITH BOARD LOCK
 57 = 4-40 STANDOFF WITH BOARD LOCK
 59 = 4-40 STANDOFF
PLATING OPTIONS _____
 1 = GOLD FLASH
 2 = 30 MICRO-INCH GOLD

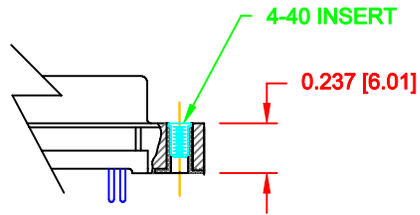
DO NOT SCALE FROM DRAWING

	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: 8-22-05
			CHECKED:	DATE:
NorComp		SCALE: 1 : 1	SHEET 1 OF 2	REV 3
		DWG NO. 191-YYY-113LYYY		

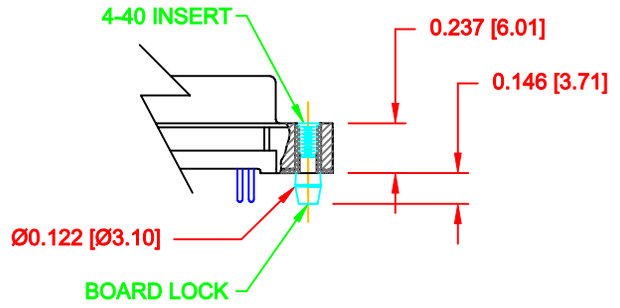
00 = .125 DIA. HOLE



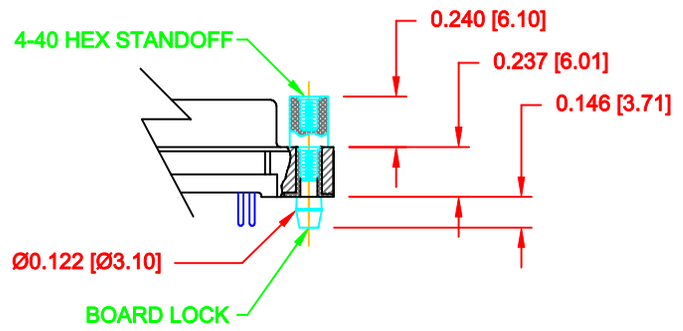
55 = 4-40 INSERT



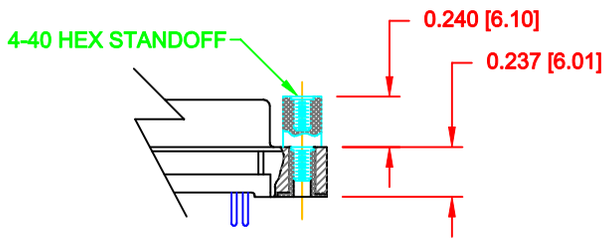
56 = 4-40 INSERT WITH BOARD LOCK



57 = 4-40 STANDOFF WITH BOARD LOCKS



59 = 4-40 STANDOFF



DO NOT SCALE FROM DRAWING



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: 8-22-05

CHECKED:

DATE:

NorComp

SCALE: 1 : 1 SHEET 2 OF 2 REV 3

DWG NO. 191-YYY-113LYYY

RoHS COMPLIANT

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