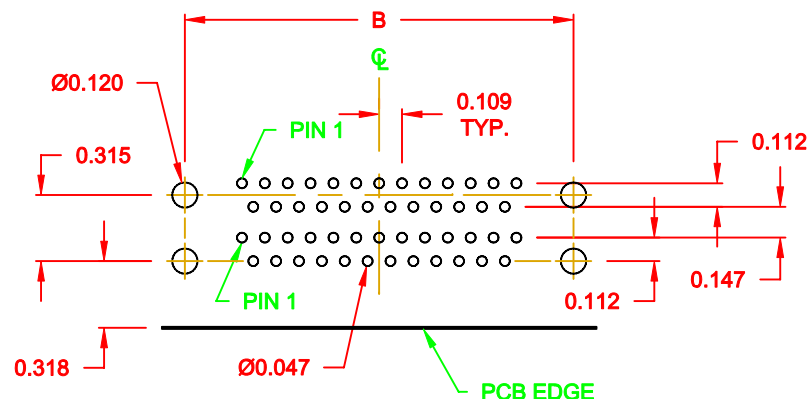
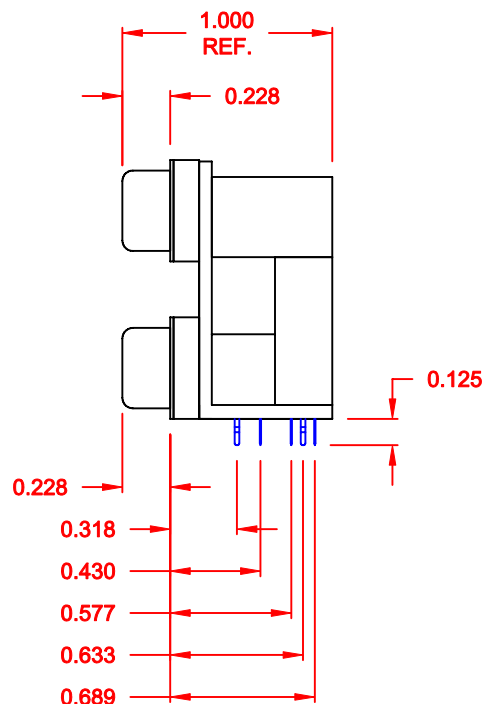
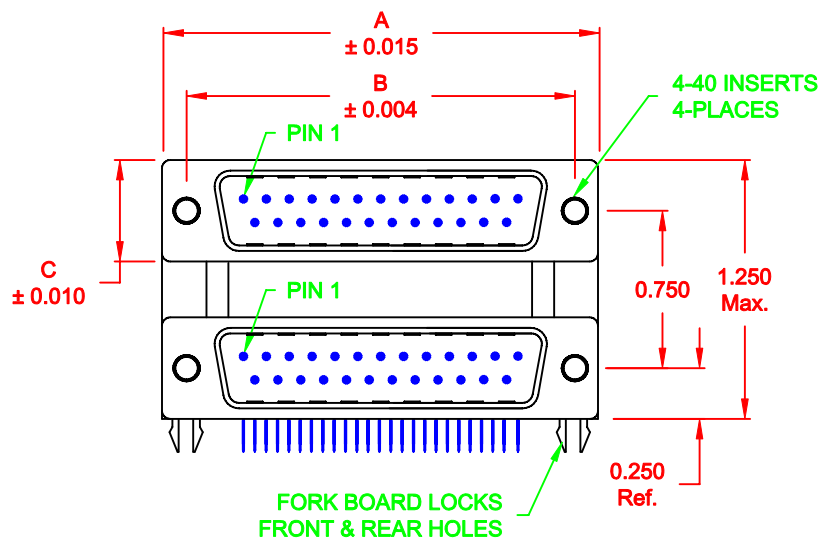


DESCRIPTION: 0.750 CENTER DUAL PORT D-SUB - MALE OVER MALE

25 PIN
SHOWN

| DIMENSIONS (IN.) | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 9 | 15 | 25 | 37 |
| A | 1.204 | 1.535 | 2.078 | 2.724 |
| B | 0.984 | 1.312 | 1.850 | 2.500 |
| C | 0.494 | 0.494 | 0.494 | 0.494 |



RECOMMENDED PCB LAYOUT

SPECIFICATION:

MATERIAL:

SHELL: STEEL, NICKEL PLATED

INSULATOR: UL 94V-0 RATED, BLACK PA9T, 260° PROCESS TEMP.

CONTACTS: BRASS

CONTACT PLATING: GOLD PLATED ENTIRE CONTACT

ELECTRICAL:

INSULATOR RESISTANCE: 1,000 Ohms Min.

DIELECTRIC STRENGTH: 1,000VAC RMS

CURRENT RATING: 5 AMPS

OPERATING TEMPERATURE: -55° C TO 105° C

178-YYY-613R491

SERIES

POSITIONS

009

015

025

037

GENDER

31 = FEMALE OVER MALE

41 = MALE OVER FEMALE

51 = FEMALE OVER FEMALE

61 = MALE OVER MALE

SHELL PLATING

3 = NICKEL

RoHS COMPLIANT (HIGH TEMP. PROCESS)

HARDWARE OPTIONS


49 = 4-40 INSERTS/BOARD LOCKS

PLATING OPTIONS

1 = GOLD FLASH

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 OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION. | DRAWN: C. SMITH | DATE: 03-30-07 |
| | | CHECKED: | DATE: |
| NorComp | SCALE: 1:1 | SHEET 1 OF 1 | REV 4 |
| | DWG NO. 178-YYY-613R491 | | |

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А