



RECOMMENDED PCB LAYOUT  
SCALE = 2 : 1

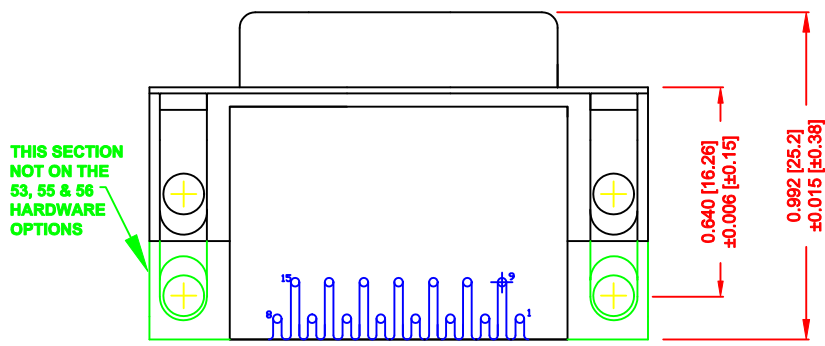
| No. OF PINS | DIMENSIONS |       |       |
|-------------|------------|-------|-------|
|             | A          | B     | C     |
| 9           | 1.213      | 0.984 | 0.642 |
|             | 30.81      | 24.99 | 16.30 |
| 15          | 1.541      | 1.312 | 0.971 |
|             | 39.14      | 33.32 | 24.65 |
| 25          | 2.088      | 1.852 | 1.512 |
|             | 53.04      | 47.04 | 38.40 |
| 37          | 2.729      | 2.500 | 2.157 |
|             | 69.32      | 63.50 | 54.80 |

**MATERIALS:**

- SHELL: SPCC, NICKEL PLATED
- INSULATOR: BLACK PA9T NYLON, UL 94-O
- CONTACTS: BRASS, GOLD PLATED
- RIVET: COPPER ALLOY, NICKEL PLATED
- SCREWLOCK: ZINC ALLOY, NICKEL PLATED
- BOARDLOCK: SPCC, TIN PLATED

**ELECTRICAL:**

- CURRENT RATING: 5 AMPS
- INSULATOR RESISTANCE: 1,000 MEGOHMS Min.
- DIELECTRIC WITHSTANDING: 1,000VAC RMS
- TEMPERATURE: -55° C to +105° C



BOTTOM VIEW

RoHS COMPLIANT

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<br>DATE: 4-28-05 |
|                  |   |              | CHECKED: _____<br>DATE: _____       |
| <h1>NorComp</h1> | SCALE: 1 : 1  | SHEET 1 OF 2 | REV 8                               |
|                  | DWG NO. 183-YYY-213RYY1   |              |                                     |

|   | <br>0.141 ±0.020<br>METAL SHELL WITH<br>INSIDE GROUND STRAPS | <br>METAL SHELL | <br>METAL SHELL<br>FORK BOARD LOCKS | <br>0.500<br>METAL SHELL<br>FORK BOARD LOCKS |
|---|---|--|--|---|
| <br>0.120" DIA. HOLE                         | 16  | N/A  | N/A  | 55  |
| <br>4-40 FLUSH INSERT                        | 17  | 45   | 57<br>BOARD LOCKS IN<br>REAR HOLE (0.590")   | 53<br>BOARD LOCKS IN<br>FRONT HOLE (0.590")   |
| <br>4-40 HEX STANDOFF<br>FEMALE SCREWLOCK    | 18  | 48   | 54<br>BOARD LOCKS IN<br>REAR HOLE  | 56<br>BOARD LOCKS IN<br>FRONT HOLE  |
| <br>4-40 ROUND STANDOFF<br>FEMALE SCREWLOCK | N/A   | N/A  | N/A  | N/A   |

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:<br><b>WAYNE ROBBINS</b> | DATE:<br><b>8-23-98</b> |
|  |   |                                | CHECKED:                       | DATE:                   |
| <b>NorComp</b>   |   | SCALE:                         | SHEET <b>2</b> OF <b>2</b>     | REV <b>8</b>            |
|  |   | DWG NO. <b>183-YYY-213RYY1</b> |                                |                         |

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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