

NOTES:

1. ALL DIMENSIONS ARE REFERENCE.

2. MATERIALS:

HOUSING: ABS, UL-94HB, SEE TABLE FOR COLOR.

INSULATORS: ABS, UL-94HB

SHELL & SLEEVE TERMINAL: COPPER ALLOY,
SEE TABLE FOR PLATING.

(B) TIP TERMINAL: COPPER ALLOY,
SEE TABLE FOR PLATING

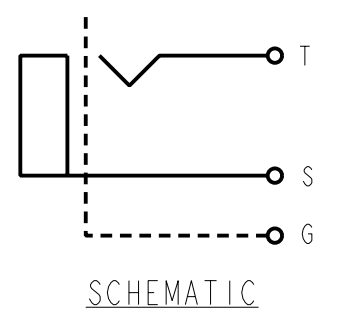
(B) FRONT PLATE & GROUND TERMINAL: COPPER ALLOY,
SEE TABLE FOR PLATING

3. THIS PART IS RoHS COMPLIANT

| PART NUMBER | HOUSING COLOR | SHELL AND SLEEVE TERMINAL FINISH | TIP TERMINAL | FRONT PLATE & GROUND TERMINAL |
|------------------|---------------|----------------------------------|------------------|-------------------------------|
| PJRSIXIS01X | BLACK | NICKEL PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS01AUX | BLACK | GOLD PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS01AUALLX | BLACK | GOLD PLATED | GOLD PLATED | GOLD PLATED |
| PJRSIXIS02X | WHITE | NICKEL PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS02AUX | WHITE | GOLD PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS03X | RED | NICKEL PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS03AUX | RED | GOLD PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS03AUALLX | RED | GOLD PLATED | GOLD PLATED | GOLD PLATED |
| PJRSIXIS04X | YELLOW | NICKEL PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS04AUX | YELLOW | GOLD PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS05X | BLUE | NICKEL PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS05AUALLX | BLUE | GOLD PLATED | GOLD PLATED | GOLD PLATED |
| PJRSIXIS06X | GREEN | NICKEL PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS06AUALLX | GREEN | GOLD PLATED | GOLD PLATED | GOLD PLATED |
| PJRSIXIS07X | ORANGE | NICKEL PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |
| PJRSIXIS07AUX | ORANGE | GOLD PLATED | MATTE TIN PLATED | MATTE TIN PLATED |



P.C. BOARD LAYOUT
COMPONENT SIDE



CUSTOMER DRAWING

| REV | ECO NUMBER | DATE | BY | APVD |
|-----|------------|----------|-----|------|
| B | 25738 | 10-26-07 | TJK | TJK |
| A | 25181 | 1-13-06 | JL | TJK |

★ STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. ALL DIMENSIONS IN INCHES
- TWO PLACE DECIMALS ±0.01
- THREE PLACE DECIMALS ±0.005
- ANGLES ±1°
- ALL DIA. CONCENTRIC WITHIN 0.005 T.I.R.

2. FEATURES ON THE SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN ±0.002

3. REMOVE ALL BURRS

DO NOT SCALE DRAWING

THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY.

| | | | | |
|--|-------|----------|--------------------|--------|
| SIZE | WIDTH | MULT | LBS/M | TEMPER |
| FINISH | | MATERIAL | | |
| SPEC No. | | SPEC No. | | |
| FIRST USED ON | | SCALE | | |
| | | 2:1 | | |
| DATE DRAWN | BY | CHKD | APVD | |
| 13-Jan-06 | JL | TJK | TJK | |
| | | 1-13-06 | 1-13-06 | |
| NAME | | | PART No. | |
| PHONO JACK, RIGHT ANGLE, 1 POS. SCREW MOUNT, SHIELDED, RoHS | | | PJRSIXIS_-X SERIES | |
| | | | | REV |
| | | | | B |

Switchcraft[®]

SHEET | OF |

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