

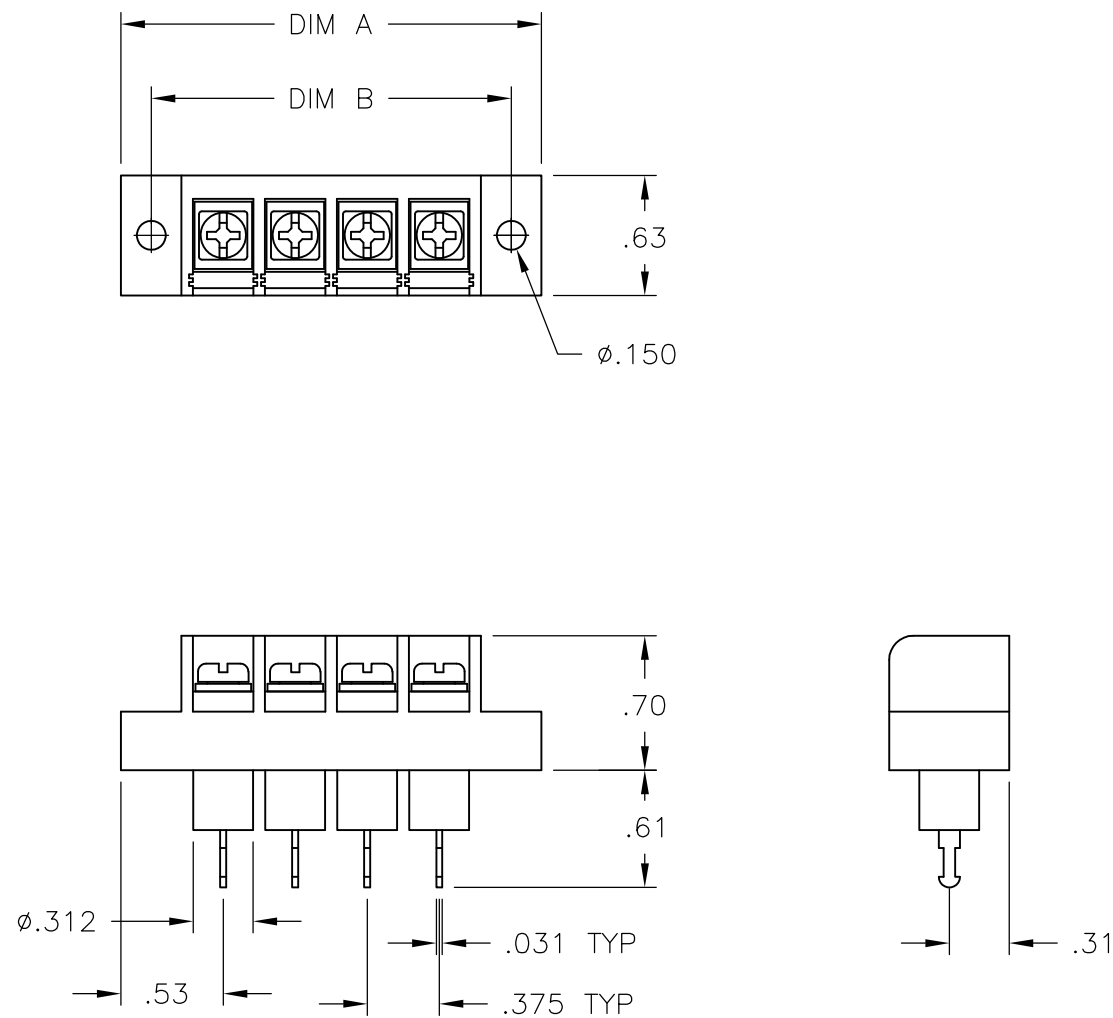
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

|     |      |           |     |                           |         |     |      |
|-----|------|-----------|-----|---------------------------|---------|-----|------|
| LOC | DIST | REVISIONS |     |                           |         |     |      |
| FT  | 0    | P         | LTR | DESCRIPTION               | DATE    | DWN | APVD |
|     |      |           | B   | REVISED PER ECO-10-013203 | 25JUN10 | HMR | CR   |

MATERIAL:  
 HOUSING: THERMOPLASTIC, UL94V-0, BLACK.  
 TERMINALS: TIN PLATED COPPER ALLOY.  
 SCREWS: 6-32, STEEL, ZINC PLATED W/ CLR CHROMATE.

ELECTRICAL:  
 MAX CURRENT: 20A  
 OPERATING VOLTAGE: 300V.  
 WIRE RANGE: 12-22 AWG.

ENVIRONMENTAL:  
 OPERATING TEMP.: +105° MAX.



|       |       |    |             |             |
|-------|-------|----|-------------|-------------|
| 7.439 | 7.125 | 18 | BC6-T308-18 | 1-1546865-8 |
| 7.064 | 6.750 | 17 | BC6-T308-17 | 1-1546865-7 |
| 6.689 | 6.375 | 16 | BC6-T308-16 | 1-1546865-6 |
| 6.314 | 6.000 | 15 | BC6-T308-15 | 1-1546865-5 |
| 5.939 | 5.625 | 14 | BC6-T308-14 | 1-1546865-4 |
| 5.564 | 5.250 | 13 | BC6-T308-13 | 1-1546865-3 |
| 5.189 | 4.875 | 12 | BC6-T308-12 | 1-1546865-2 |
| 4.814 | 4.500 | 11 | BC6-T308-11 | 1-1546865-1 |
| 4.439 | 4.125 | 10 | BC6-T308-10 | 1-1546865-0 |
| 4.064 | 3.750 | 9  | BC6-T308-09 | 1546865-9   |
| 3.689 | 3.375 | 8  | BC6-T308-08 | 1546865-8   |
| 3.314 | 3.000 | 7  | BC6-T308-07 | 796603-1    |
| 2.939 | 2.625 | 6  | BC6-T308-06 | 1546865-6   |
| 2.564 | 2.250 | 5  | BC6-T308-05 | 1546865-5   |
| 2.189 | 1.875 | 4  | BC6-T308-04 | 1546865-4   |
| 1.814 | 1.500 | 3  | BC6-T308-03 | 4-1437662-2 |
| 1.439 | 1.125 | 2  | BC6-T308-02 | 1546865-2   |

| DIM A | DIM B | NO OF POS | CATALOG NUMBER | TE NUMBER |
|-------|-------|-----------|----------------|-----------|
|-------|-------|-----------|----------------|-----------|

|  |  |                  |            |                      |   |
|--|--|------------------|------------|----------------------|---|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.   |  | DWN              | S SCHLEGEL | 10/25/06             | Tyco Electronics Corporation<br>Harrisburg, PA 17105-3608 |
| DIMENSIONS: INCHES   |  | CHK              | S. YODER   | 10/25/06             |   |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:   |  | APVD             | S. YODER   | 10/25/06             |   |
| 0 PLC ± -<br>1 PLC ± -<br>2 PLC ± .01<br>3 PLC ± .005<br>4 PLC ± -<br>ANGLES ± - |  | PRODUCT SPEC     |            | NAME                 |   |
| MATERIAL   |  | APPLICATION SPEC |            | BC6-T308-XX ASSEMBLY |   |
| FINISH   |  | WEIGHT           |            | SIZE                 | CAGE CODE   |
| -  |  | -                |            | A3                   | 00779   |
| CUSTOMER DRAWING   |  |                  |            | DRAWING NO           | RESTRICTED TO   |
|  |  |                  |            | C-4-1437662-2        | -   |
|  |  |                  |            | SCALE                | SHEET   |
|  |  |                  |            | NTS                  | 1 OF 1  |
|  |  |                  |            | REV                  | 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