

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|------------------------------|---------|-------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | APVD |
| B | | PANEL MOUNTING HOLES CHANGED | 23JUN16 | FP NG |

NOTES
 PHYSICAL PROPERTIES:
 HOUSING MATERIAL: PBT
 FLAMMABILITY: UL94V-0
 COLOR: BLACK
 MAX BOW/WARP: .0056 IN/IN.

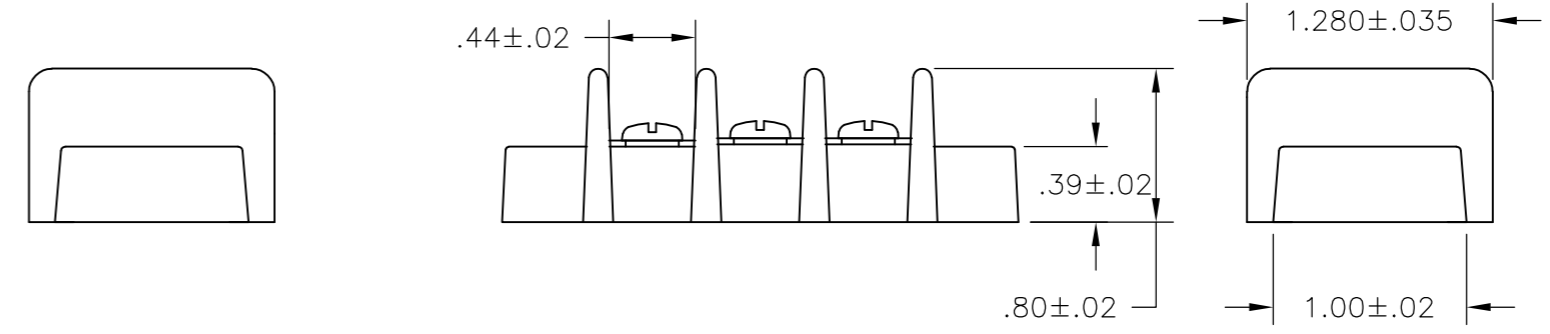
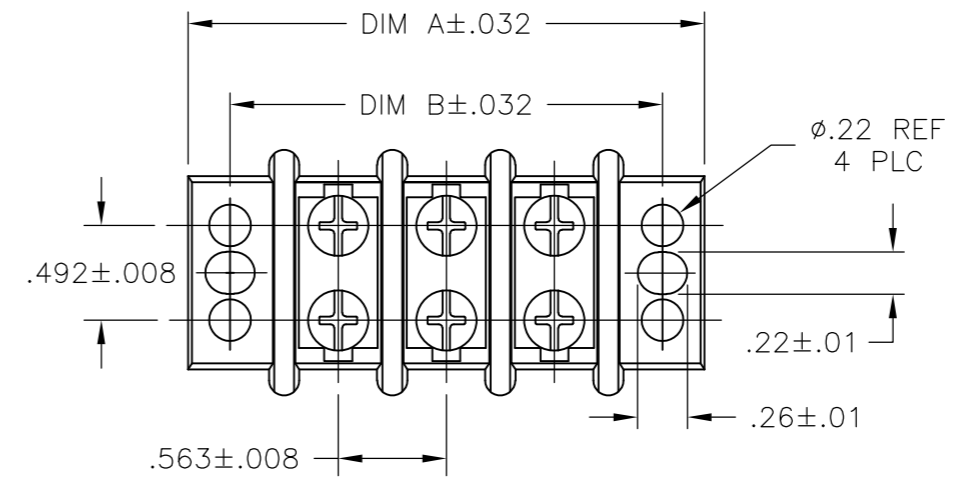
TERMINAL:
 TERMINALS: BRASS, TIN PLATED. (UNLESS OTHERWISE STATED)
 SCREWS: 8-32 STEEL, NICKEL PLATED. (UNLESS OTHERWISE STATED)
 Q.C. TABS: BRASS, NICKEL PLATED.

MECHANICAL:
 PITCH (TERMINAL SPACING): .563"
 WIRE RANGE: 10-22 AWG
 RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE: 14IN-LBS MAX.

ELECTRICAL PROPERTIES:
 MAXIMUM CURRENT: 30A
 OPERATING VOLTAGE: 600V

ENVIRONMENTAL PROPERTIES:
 OPERATING TEMP RANGE: -40° TO +120°C

- 1 NICKEL PLATED BRASS SCREWS.
- 2 PRELIMINARY PART NUMBER.



| | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|--------|--------|-------------|-------------|
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10.701 | 11.138 | 18 | 1-1776544-8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10.138 | 10.575 | 17 | 1-1776544-7 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9.575 | 10.012 | 16 | 1-1776544-6 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9.012 | 9.449 | 15 | 1-1776544-5 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 8.449 | 8.886 | 14 | 2-1776544-4 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8.449 | 8.886 | 14 | 1-1776544-4 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.886 | 8.323 | 13 | 1-1776544-3 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.323 | 7.760 | 12 | 1-1776544-2 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.760 | 7.179 | 11 | 2-1776544-3 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.760 | 7.179 | 11 | 1-1776544-1 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.197 | 6.634 | 10 | 2-1776544-2 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.197 | 6.634 | 10 | 1-1776544-0 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5.634 | 6.071 | 9 | 1776544-9 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 5.071 | 5.508 | 8 | 2-1776544-5 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5.071 | 5.508 | 8 | 1776544-8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4.508 | 4.945 | 7 | 1776544-7 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.945 | 4.382 | 6 | 2-1776544-1 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.945 | 4.382 | 6 | 1776544-6 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.382 | 3.819 | 5 | 1776544-5 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.819 | 3.256 | 4 | 2-1776544-0 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.819 | 3.256 | 4 | 1776544-4 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.256 | 2.693 | 3 | 1-1776544-9 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.256 | 2.693 | 3 | 1776544-3 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1.693 | 2.130 | 2 | 1776544-2 |
| NOTES | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | DIM B | DIM A | NO. OF POSN | PART NUMBER |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | | |
|------------------|------------|--------------------|
| DWN | S SCHLEGEL | 2/21/07 |
| CHK | S YODER | 2/21/07 |
| APVD | S YODER | 2/21/07 |
| PRODUCT SPEC | - | |
| APPLICATION SPEC | - | |
| WEIGHT | 0.000000 | A2 00779 C=1776544 |
| CUSTOMER DRAWING | SCALE NTS | SHEET 1 of 1 |

TE Connectivity
 14.3 (.563) DBL ROW BARRIER STRIP
 W/O WASHER, 600v

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