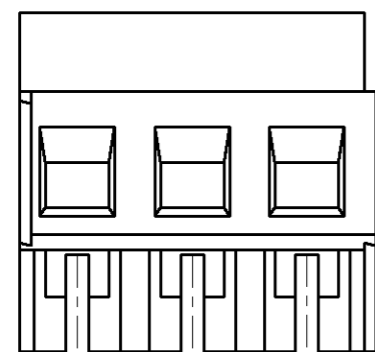
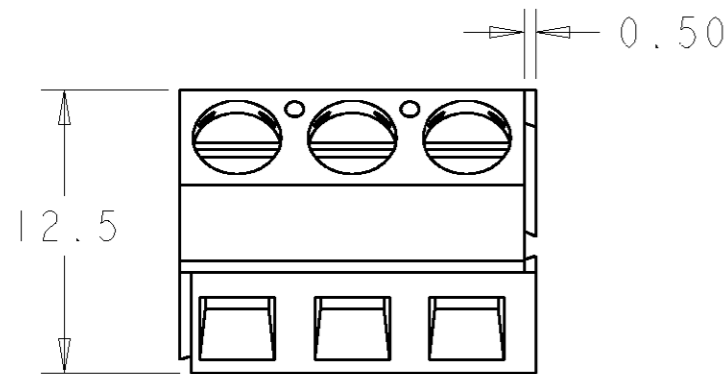


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY ALL RIGHTS RESERVED.

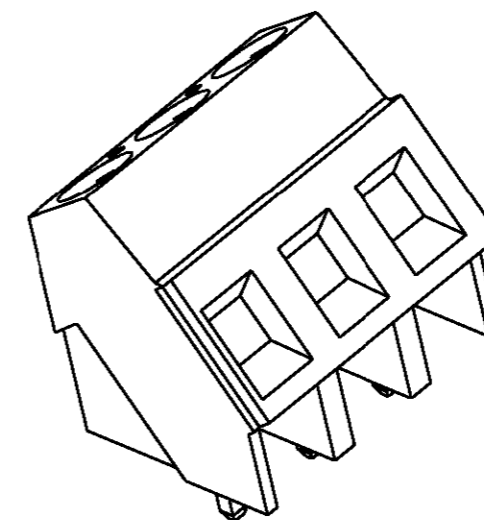
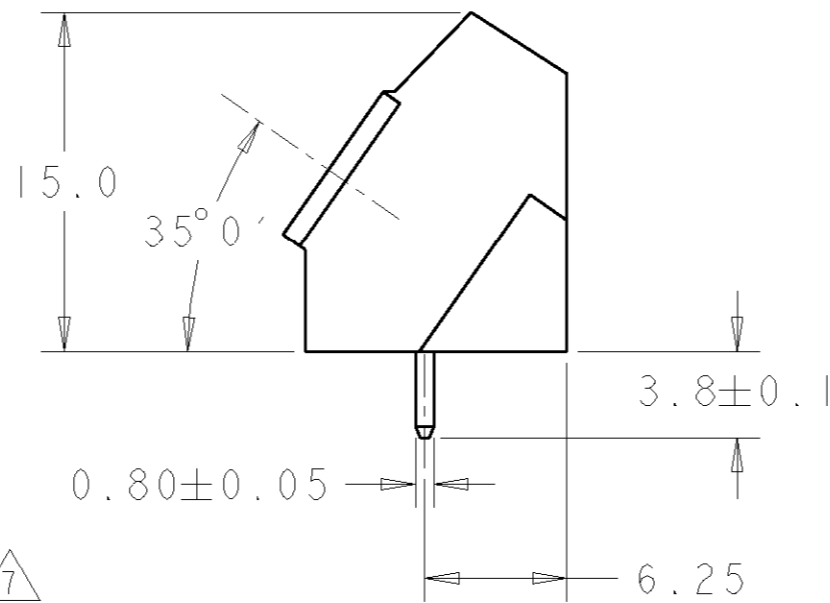
| LOC | DIST | REVISIONS | | | |
|-----|------|-------------|---------------------------|---------|--------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| FT | 0 | C1 | REVISED PER ECO-11-005294 | 03MAY11 | RK HMR |

- 1 MATERIALS AND FINISH
 HOUSING: PA 6-6, UL 94-V0, COLOR BLACK.
 CLAMP: BRASS, NICKEL PLATED.
 TERMINAL: BRASS, TIN PLATED.
 CLAMPING SCREW: M3, BRASS, NICKEL PLATED.
- 2 SUITABLE FOR 1,6-2,4mm PCB THICKNESS.
- 3 END-TO-END STACKABLE W/INTERLOCK, WITHOUT LOSS OF CENTERLINE SPACING.
- 4 WIRE SIZE RANGE: 12-30 AWG
- 5 RECOGNIZED UNDER THE COMPONENT PROGRAM OF UNDERWRITERS LABORATORIES INC., FILE N° E60677.
- 6 IMQ CERTIFICATE WITH SURVEILLANCE IN CONFORMITY WITH IEC 998-1/998-2-1.
- 7 NOT CUMULATIVE TOLERANCE.
- 8 WHITE INK STAMPING.
- 9 BUCHANAN LOGO TO APPEAR ON HOUSING, LOCATION OPTIONAL, WHERE SPACE PERMITS.



2.54 REF

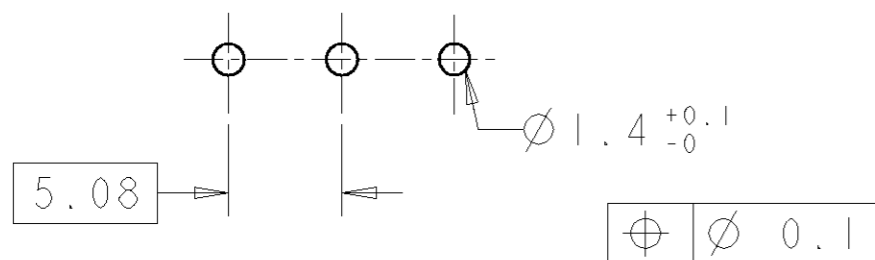
5.08 ± 0.01



1546074-3 AS SHOWN

| DIM. A | N° POS. | PART NUMBER |
|--------|---------|-------------|
| 121.92 | 24 | 3-1546074-4 |
| 121.92 | 24 | 3-1546074-3 |
| 121.92 | 24 | 3-1546074-2 |
| 50.80 | 10 | 3-1546074-0 |
| 40.64 | 8 | 2-1546074-8 |
| 121.92 | 24 | 2-1546074-4 |
| 116.84 | 23 | 2-1546074-3 |
| 111.76 | 22 | 2-1546074-2 |
| 106.68 | 21 | 2-1546074-1 |
| 101.60 | 20 | 2-1546074-0 |
| 96.52 | 19 | 1-1546074-9 |
| 91.44 | 18 | 1-1546074-8 |
| 86.36 | 17 | 1-1546074-7 |
| 81.28 | 16 | 1-1546074-6 |
| 76.20 | 15 | 1-1546074-5 |
| 45.72 | 14 | 1-1546074-4 |
| 66.04 | 13 | 1-1546074-3 |
| 60.96 | 12 | 1-1546074-2 |
| 55.88 | 11 | 1-1546074-1 |
| 50.80 | 10 | 1-1546074-0 |
| 45.72 | 9 | 1546074-9 |
| 40.64 | 8 | 1546074-8 |
| 35.56 | 7 | 1546074-7 |
| 30.48 | 6 | 1546074-6 |
| 25.40 | 5 | 1546074-5 |
| 20.32 | 4 | 1546074-4 |
| 15.24 | 3 | 1546074-3 |
| 10.16 | 2 | 1546074-2 |

RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT



| | | | | | | | |
|-----------------------|--|---|--|--|--|---|--|
| DIMENSIONS: mm | | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.25 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±2 | | DWN E. ZANOLINI 15MAR2001 CHR D. BIEVENOUR 15MAR2001 APVD D. BIEVENOUR 15MAR2001 PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC - WEIGHT - | | | |
| MATERIAL | | FINISH | | NAME TERMINAL BLOCK, PCB MOUNT ANGLED ENTRY WIRE, STACKING W/INTERLOCK, 5.08mm, PITCH | | SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-1546074 RESTRICTED TO - | |
| CUSTOMER DRAWING | | | | SCALE 3:1 | | SHEET 1 OF 2 REV C1 | |

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT

BY

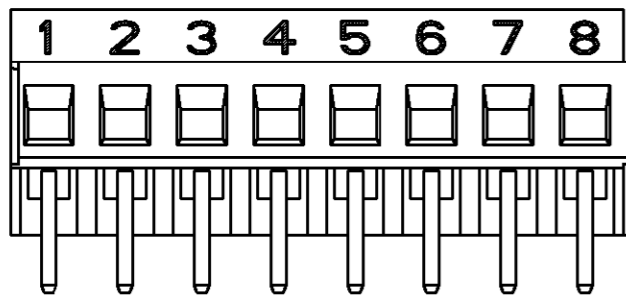
ALL RIGHTS RESERVED.

LOC
FT

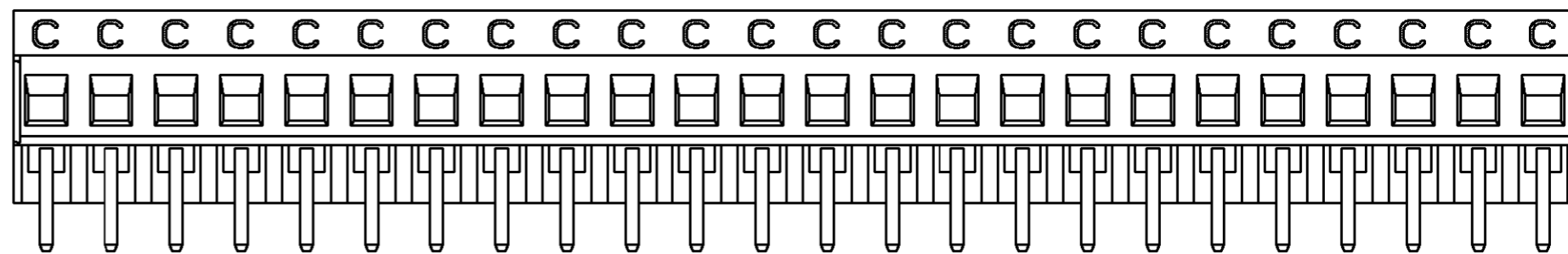
DIST
0

REVISIONS

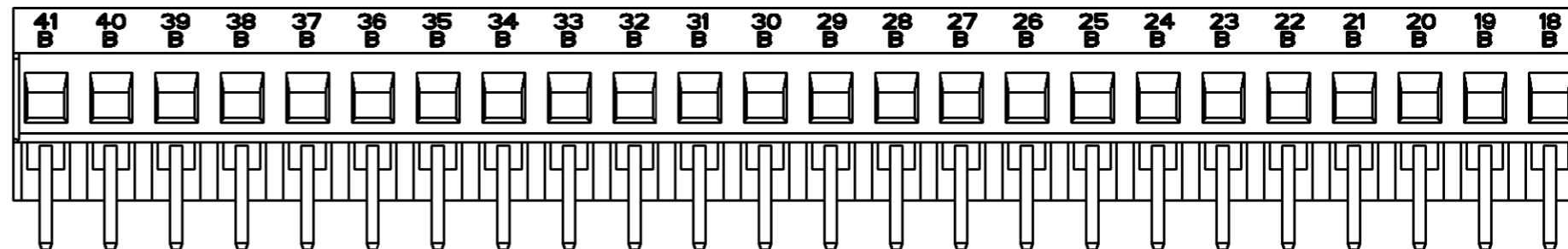
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
|---|-----|-------------|------|-----|------|
| - | - | SEE SHEET 1 | - | - | - |
| | | | | | |
| | | | | | |



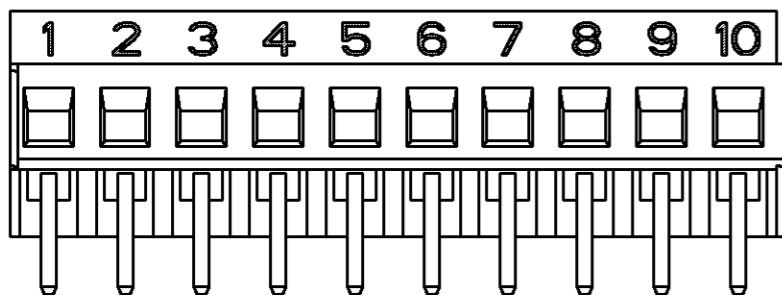
2-1546074-8 AS SHOWN



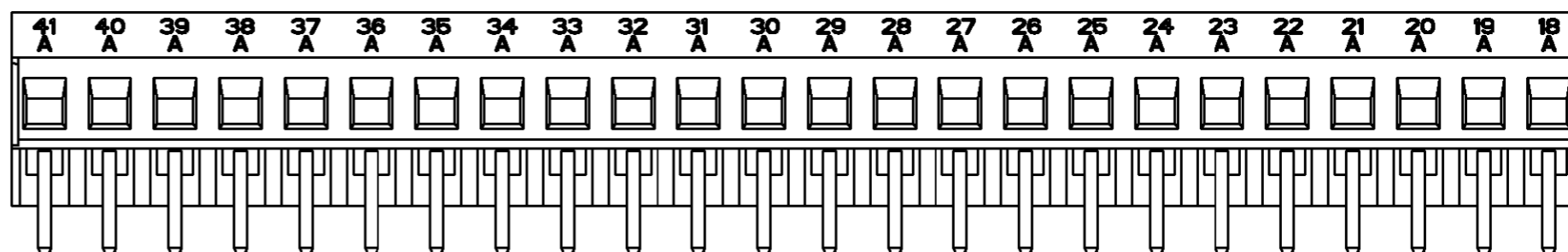
3-1546074-2 AS SHOWN



3-1546074-3 AS SHOWN



3-1546074-0 AS SHOWN



3-1546074-4 AS SHOWN

| | | | | | | | |
|-----------------------|--|---|--|---|--|-----------------|--|
| DIMENSIONS: mm | | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± | | DWN 15MAR2001 E. ZANOLINI CHR 15MAR2001 D. BIEVENOUR APVD 15MAR2001 D. BIEVENOUR PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT - | | | |
| MATERIAL - | | FINISH - | | NAME TERMINAL BLOCK, PCB MOUNT ANGLED ENTRY WIRE, STACKING W/ INTERLOCK, 5.08mm, PITCH | | RESTRICTED TO - | |
| CUSTOMER DRAWING | | | | SCALE 3:1 | | SHEET 2 OF 2 | |
| | | | | SIZE A3 | | CAGE CODE 00779 | |
| | | | | DRAWING NO C-1546074 | | REV C1 | |

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