

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

REVISIONS

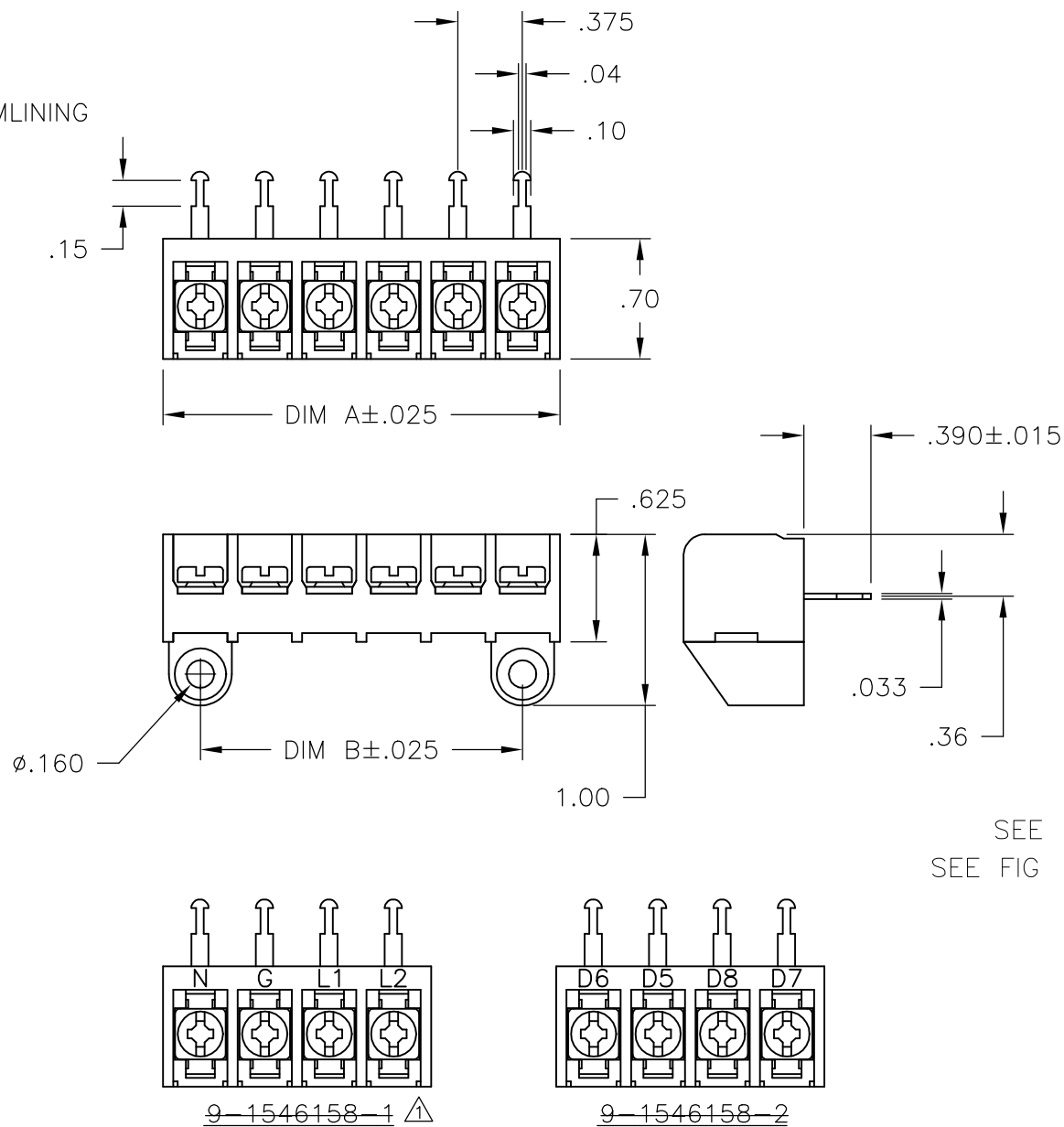
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
|---|-----|----------------------------|-----------|-----|------|
| | P2 | PN 6-1437654-7 REACTIVATED | 13APR2018 | RK | PS |

MATERIALS:
 HOUSING: POLYAMIDE, BLACK, UL94V-0.
 TERMINALS: COPPER ALLOY, TIN PLATE.
 SCREWS: ZINC PLATED, STEEL WITH CLEAR CHROMATE.
 BUSH: POLYAMIDE, BLACK.

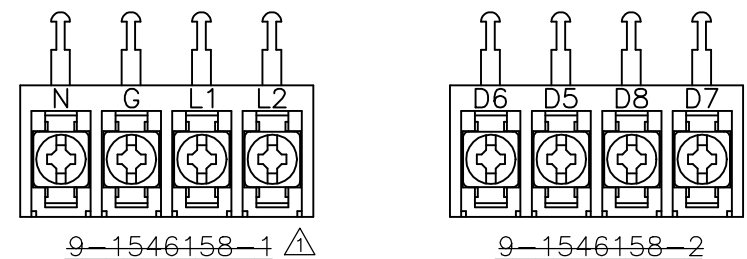
ELECTRICAL:
 RATING: 25A, 300V.
 WIRE RANGE: 12-22 AWG.

MECHANICAL:
 MAXIMUM TORQUE RATING: 7 IN-LBS.

1 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



| DIM. "B" | DIM. "A" | NO. OF POS. | CATALOG NUMBER | PART NO. |
|----------|----------|-------------|----------------|-------------|
| 10.875 | 11.311 | 30 | 6STR-30-006 | 1546816-2 |
| 10.500 | 10.936 | 29 | 6STR-29-006 | 1546816-1 |
| 10.125 | 10.561 | 28 | 6STR-28-006 | 2-1546174-0 |
| 9.750 | 10.186 | 27 | 6STR-27-006 | 1-1546174-9 |
| 9.375 | 9.811 | 26 | 6STR-26-006 | 1-1546174-8 |
| 9.000 | 9.436 | 25 | 6STR-25-006 | 1-1546174-7 |
| 8.625 | 9.061 | 24 | 6STR-24-006 | 1-1546174-6 |
| 8.250 | 8.686 | 23 | 6STR-23-006 | 1-1546174-5 |
| 7.875 | 8.311 | 22 | 6STR-22-006 | 1-1546174-4 |
| 7.500 | 7.936 | 21 | 6STR-21-006 | 1-1546174-3 |
| 7.125 | 7.561 | 20 | 6STR-20-006 | 1-1546174-2 |
| 6.750 | 7.186 | 19 | 6STR-19-006 | 1-1546174-1 |
| 6.375 | 6.811 | 18 | 6STR-18-006 | 1-1546174-0 |
| 6.000 | 6.436 | 17 | 6STR-17-006 | 1546174-9 |
| 5.625 | 6.061 | 16 | 6STR-16-006 | 1546174-8 |
| 5.250 | 5.686 | 15 | 6STR-15-006 | 1546174-7 |
| 4.875 | 5.311 | 14 | 6STR-14-006 | 1546174-6 |
| 4.500 | 4.936 | 13 | 6STR-13-006 | 1546174-1 |
| 4.125 | 4.561 | 12 | 6STR-12-006 | 1546174-5 |
| 3.750 | 4.186 | 11 | 6STR-11-006 | 1546174-4 |
| 3.375 | 3.811 | 10 | 6STR-10-006 | 1546174-3 |
| 3.000 | 3.436 | 9 | 6STR-09-006 | 1546174-2 |
| 2.625 | 3.061 | 8 | 6STR-08-006 | 9-1546158-7 |
| 2.250 | 2.686 | 7 | 6STR-07-006 | 9-1546158-5 |
| 1.875 | 2.311 | 6 | 6STR-06-006 | 6-1437654-7 |
| 1.500 | 1.936 | 5 | 6STR-05-006 | 9-1546158-3 |
| 1.125 | 1.561 | 4 | 6STR-04-392 | 9-1546158-2 |
| 1.125 | 1.561 | 4 | 6STR-04-263 | 9-1546158-1 |
| 1.125 | 1.561 | 4 | 6STR-04-006 | 6-1437654-1 |
| .750 | 1.186 | 3 | 6STR-03-006 | 5-1437654-6 |
| .375 | .811 | 2 | 6STR-02-006 | 5-1437654-3 |



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

| | |
|--------|--------|
| 0 PLC | ± - |
| 1 PLC | ± - |
| 2 PLC | ± .02 |
| 3 PLC | ± .010 |
| 4 PLC | ± - |
| ANGLES | ± 1° |

MATERIAL: - FINISH: -

DWN: S SCHLEGEL 8/5/05
 CHK: S YODER 8/5/05
 APVD: S YODER 8/5/05

PRODUCT SPEC: -
 APPLICATION SPEC: -
 WEIGHT: -

CUSTOMER DRAWING

SCALE: NTS SHEET: 1 of 1 REV: P2

TE Connectivity

NAME: -
 6STR-XX-006

SIZE: A3 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 5-1437654-3 RESTRICTED TO: -

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