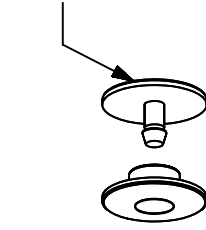


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

| PANDUIT P/N | PANEL THICKNESS | RECOM'D MTG HOLE DIA. | COLOR | WEIGHT |
|-------------|---------------------|-----------------------|-----------------|-------------------------------|
| NR2WH-L | .170-.190(4.3- 4.8) | .320(8.1) | NATURAL (WHITE) | .07 LB/50 PCS (32g/50 PCS) |
| NR4BL-L | .220-.240(5.6-6.1) | .320(8.1) | BLACK | .07 LB/50 PCS (33g/50 PCS) |
| NR2WH-12 | .170-.190(4.3- 4.8) | .320(8.1) | NATURAL (WHITE) | .02 LB/12 PCS (11g/12 PCS) |
| NR4BL-12 | .220-.240(5.6-6.1) | .320(8.1) | BLACK | .02 LB/12 PCS (11g/12 PCS) |

NOTES:

- NR2WH IS TO BE USED WITH PANDUIT 2X2 FIBEROPTIC DUCT AND FITTINGS. NR4BL IS TO BE USED WITH PANDUIT 4X4 FIBEROPTIC DUCT AND FITTINGS.
- DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.



CAD FILENAME/LAYERS D36086BD_DC_NR2WH_NR4BL_02

PANDUIT

SNAP RIVET KIT
(NR2WH-L, NR4BL-L, NR2WH-12, NR4BL-12)
CUSTOMER DRAWING ^A

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
(.X) ± (XXX) ±
ANGLES ±

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
ALL DIMENSIONS ARE GIVEN
IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

DRAWN BY MAT'L

SCALE NONE

DATE 7/25/97

MAT'L NYLON

DWG NO. 36086-04

CHECKED BY HIW

SIZE A

| REV | DATE | BY | CHK | ECN | CHK | CUST | SUP |
|-----|---------|----|-----|----------|-----|------|-----|
| R | 7/25/97 | DW | HIW | 36086-04 | HIW | HIW | |

DESCRIPTION

RELEASED TO PRODUCTION.



+

+

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