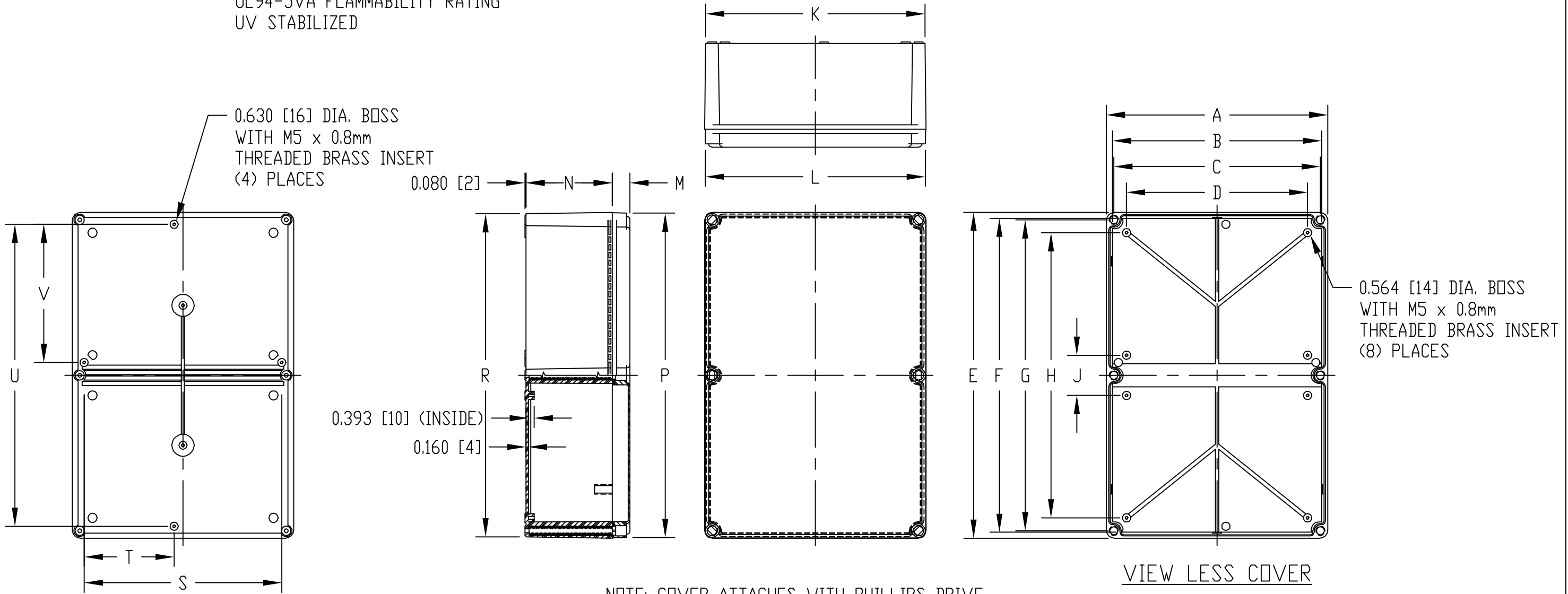


|                  |                                  |                 |                                   |
|------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| <b>PART NAME</b> | NON-METALLIC ENCLOSURE (STYLE D) | <b>PART No.</b> | NBD-10456 & NBD-10476 & NBD-15456 |
|------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p><b>MATERIAL:</b></p> <p><u>INDOOR VERSION</u><br/>         SOLID BODY &amp; COVER _____ ABS/PC BLENDED PLASTIC<br/>         UL94-5VB FLAMMABILITY RATING</p> <p>CLEAR COVER _____ POLYCARBONATE PLASTIC<br/>         UL94V-0 FLAMMABILITY RATING<br/>         UV STABILIZED</p> <p><u>OUTDOOR VERSION</u><br/>         SOLID BODY &amp; COVER _____ PBT/PC BLENDED PLASTIC<br/>         UL94-5VA FLAMMABILITY RATING<br/>         UV STABILIZED</p> | <p><b>FINISH:</b></p> <p>BODY _____ LIGHT GRAY<br/>         COVER _____ LIGHT GRAY OR CLEAR</p> | <p>COVER INCLUDES GRAY POLY-URETHANE GASKET.</p> <p>AIR AND MOISTURE VENTS, STAINLESS STEEL LOCKING HASP, PANEL MOUNTING RAILS, GALVANIZED STEEL INNER PANEL AND STAINLESS STEEL WALL MOUNTING BRACKETS ARE NOT INCLUDED, BUT CAN BE PURCHASED SEPARATELY.</p> | <p><b>INDUSTRY STANDARDS:</b></p> <p><u>INDOOR VERSION</u><br/>         UL508 TYPE 1, 2, 4, 4X INDOOR, 12 &amp; 13<br/>         NEMA TYPE 1, 2, 4, 4X, 12 &amp; 13<br/>         IEC529-IP65</p> <p><u>OUTDOOR VERSION</u><br/>         UL508 TYPE 1, 2, 4, 4X, 12 &amp; 13<br/>         NEMA TYPE 1, 2, 4, 4X, 12 &amp; 13<br/>         IEC529-IP65</p> |
|--|---|--|---|



NOTE: COVER ATTACHES WITH PHILLIPS DRIVE NON-METALLIC SCREWS. (NOT SHOWN)

NOTE: ALL DIMENSIONS HAVE ±0.039 [±1] TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

DIMENSIONS = INCHES [MILLIMETERS]

| INDOOR VERSION |             | OUTDOOR VERSION | DIMENSIONS |        |        |        |        |        |        |        |       |        |        |       |       |        |        |        |       |        |       |
|----------------|-------------|-----------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|
| PART NO.       |             | PART NO.        | DIMENSIONS |        |        |        |        |        |        |        |       |        |        |       |       |        |        |        |       |        |       |
| SOLID COVER    | CLEAR COVER | SOLID COVER     | A          | B      | C      | D      | E      | F      | G      | H      | J     | K      | L      | M     | N     | P      | R      | S      | T     | U      | V     |
| NBD-10456      | NBD-10476   | NBD-15456       | 14.975     | 14.170 | 13.984 | 12.252 | 22.085 | 21.260 | 21.062 | 19.313 | 2.724 | 14.838 | 14.890 | 1.210 | 5.825 | 21.958 | 21.870 | 13.378 | 6.093 | 20.455 | 9.360 |
|                |             |                 | [380]      | [360]  | [355]  | [311]  | [561]  | [540]  | [535]  | [491]  | [69]  | [377]  | [378]  | [31]  | [148] | [558]  | [555]  | [340]  | [155] | [520]  | [238] |

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