

PART NAME	NON-METALLIC ENCLOSURE (STYLE B)	PART No.	NBB-10241 & NBB-10261 & NBB-22241	REV. DATE	3-18-10
-----------	----------------------------------	----------	-----------------------------------	-----------	---------

ALL ENCLOSURES MEET NEMA TYPE 1, 2, 4, 4X, 12 & 13 AND IEC529-IP65

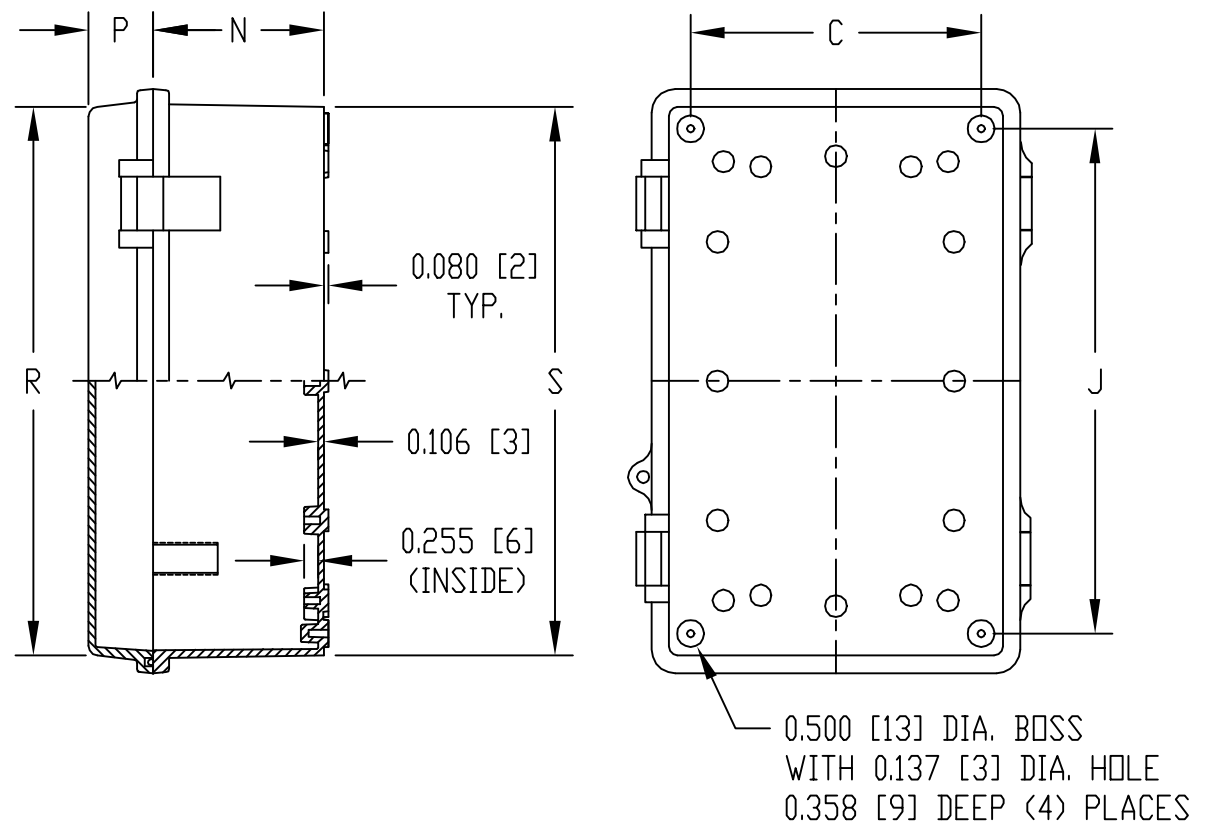
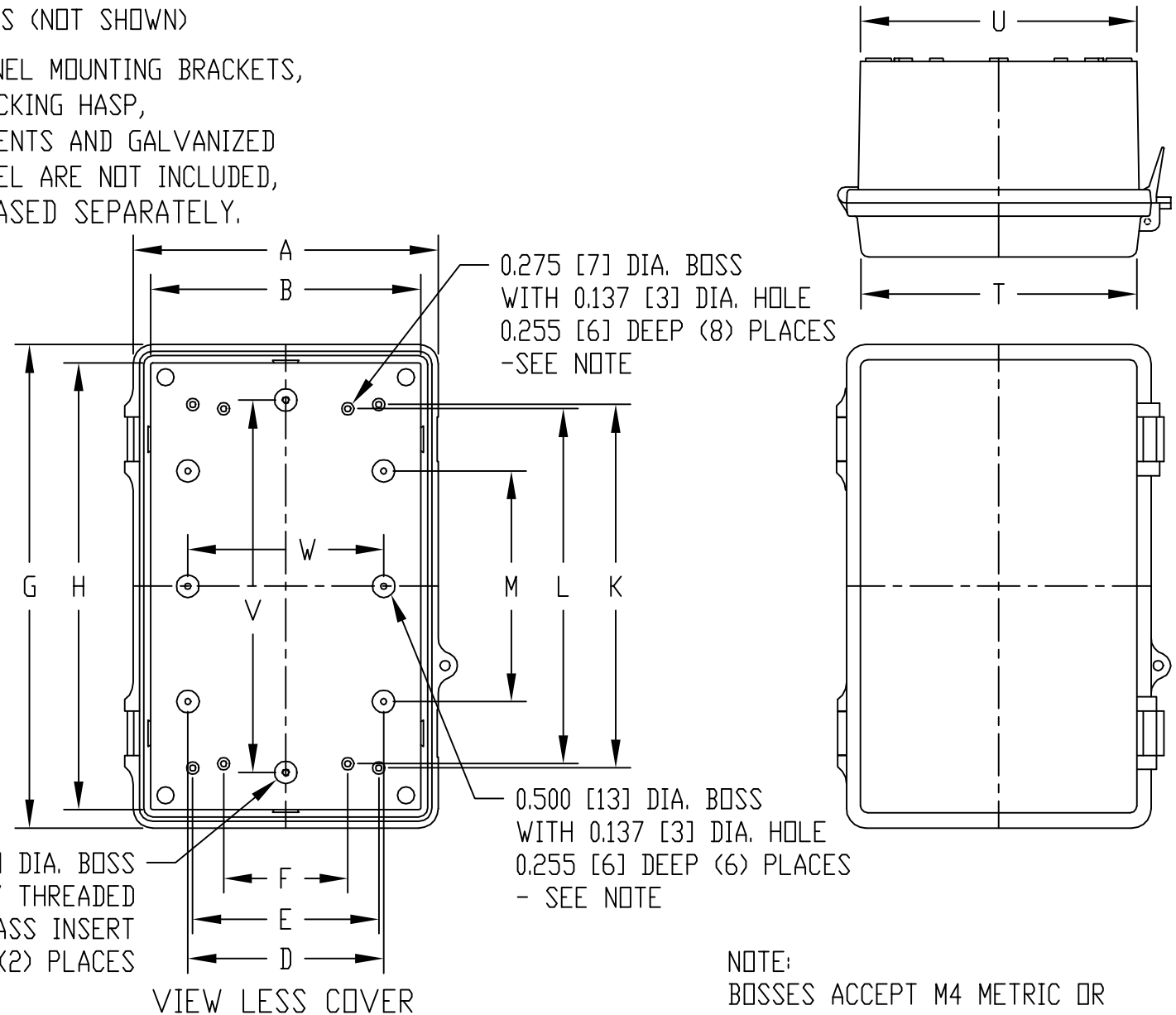
SUPPLIED WITH (4) SMALL WALL MOUNTING BRKTS. (REF. NBX-10920) & (4) M5x0.8 x 12mm LG. TRUSS HD. SELF-TAPPING SCREWS (NOT SHOWN)

INTERNAL HINGED PANEL MOUNTING BRACKETS, STAINLESS STEEL LOCKING HASP, AIR AND MOISTURE VENTS AND GALVANIZED STEEL INTERNAL PANEL ARE NOT INCLUDED, BUT CAN BE PURCHASED SEPARATELY.

**MATERIAL:**  
**UL508-4X INDOOR VERSION**  
 SOLID BODY & COVER \_\_\_\_\_ LIGHT GRAY ABS/PC BLENDED PLASTIC  
 UL94-5VB FLAMMABILITY RATING  
 CLEAR COVER \_\_\_\_\_ POLYCARBONATE PLASTIC  
 UL94V-0 FLAMMABILITY RATING  
 UV STABILIZED

**ABS VERSION**  
 SOLID BODY & COVER \_\_\_\_\_ LIGHT GRAY ABS  
 UL94-HB FLAMMABILITY RATING

LATCHES & HINGES \_\_\_\_\_ NON-METALLIC  
 WALL MOUNTING BRACKETS \_\_\_\_\_ STAINLESS STEEL  
 COVER INCLUDES GRAY POLYURETHANE GASKET.



NOTE:  
 BOSSES ACCEPT M4 METRIC OR #8 STD. SHEET METAL SCREWS x 0.250 [6] LG. (NOT SUPPLIED)

DIMENSIONS = INCHES  
 [MILLIMETERS]

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

UL508-4X INDOOR VERSION PART NO.			ABS VERSION 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	W
NBB-10241	NBB-10261	NBB-22241	6.780 [172]	6.000 [152]	5.350 [136]	4.352 [111]	4.138 [105]	2.765 [70]	10.750 [273]	9.940 [252]	9.294 [236]	8.085 [205]	7.896 [201]	5.129 [130]	3.142 [80]	1.190 [30]	10.100 [257]	10.090 [256]	6.140 [156]	6.150 [156]	8.283 [210]	4.360 [111]

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