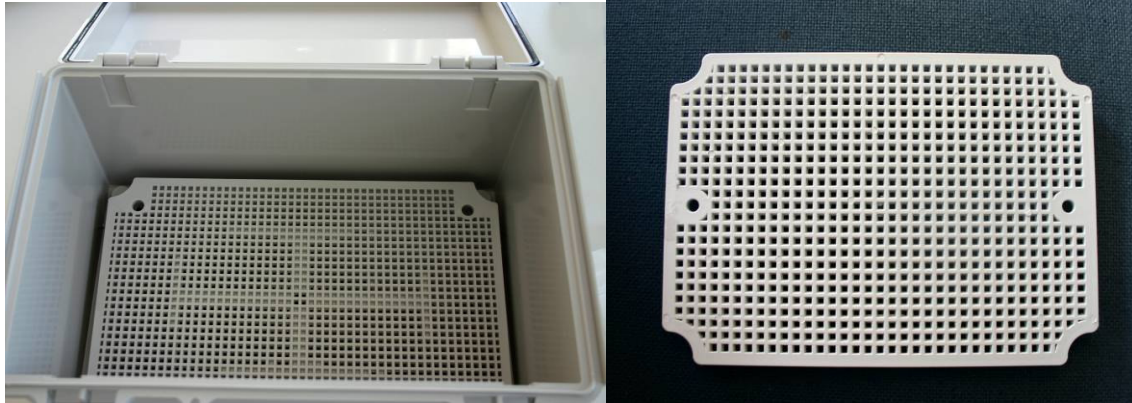


# LARGE NON-METALLIC ENCLOSURES

## OPTIONAL ACCESSORY



**Plastic Internal Panels**

### Ordering Information

Catalog Number	Size		Inches		mm		Fits Enclosure
NBX-10975-PL	2.56	x	3.56	65	x	90.5	NBB-10220, NBB-10230, NBB-22220
NBX-10976-PL	2.56	x	4.55	65	x	115	NBB-10221, NBB-10231, NBB-22221
NBX-10977-PL	2.56	x	6.50	65	x	165	NBB-10222, NBB-10232, NBB-22222
NBX-10978-PL	2.56	x	9.25	65	x	235	NBB-10223, NBB-10233, NBB-22223
NBX-10979-PL	5.37	x	9.25	136	x	235	NBB-10241, NBB-10261, NBB-22241
NBX-10980-PL	6.7	x	10.5	170	x	267	NBA-10142, NBA-10162, NBA-10144, NBA-10164, NBB-32640
NBX-10981-PL	10.4	x	14.3	265	x	362	NBA-10148, NBA-10168, NBB-32647
NBX-10982-PL	14.3	x	18.2	362	x	463	NBA-10152, NBA-10172, NBB-32653
NBX-10984-PL	4.9	x	4.9	124	x	124	NBB-10240, NBB-10260, NBB-32640, NBB-32640
NBX-10985-PL	6.3	x	9.9	161	x	251	NBB-10243, NBB-10263, NBD-10442, NBD-10462, NBE-10543, NBE-10563
NBX-10986-PL	11.5	x	11.5	291	x	291	NBB-10245, NBB-10265
NBX-10987-PL	10.4	x	14.3	265	x	362	NBB-10247, NBB-10267, NBE-10547, NBE-10567
NBX-10988-PL	10.4	x	14.3	265	x	362	NBB-10251, NBB-10271, NBB-22251
NBX-10990-PL	13.1	x	17.6	333	x	447	NBB-10253, NBB-10273, NBE-10553, NBE-10573
NBX-10994-PL	6.3	x	13.9	161	x	352	NBD-10445, NBD-10465
NBX-10996-PL	9.9	x	12.3	251	x	312	NBD-10449, NBD-10469
NBX-10997-PL	9.9	x	13.8	251	x	351	NBD-10452, NBD-10472

- All items priced, sold and packaged in quantities of one
- Available June 1, 2009
- Contact the BUD factory for other materials and colors



**BUD INDUSTRIES, INC.** • 4605 E. 355<sup>th</sup> Street • Willoughby, Ohio 44094 • (440) 946-3200 • Fax (440) 951-4015  
**E-MAIL:** [saleseast@budind.com](mailto:saleseast@budind.com) • **WEB SITE:** [www.budind.com](http://www.budind.com)  
**BUD WEST** • 10000 N 31<sup>st</sup> Ave. Suite D-401 • Phoenix, Arizona 85051 • (602) 870-8377 • Fax (602) 870-8477

## Tradename

- Plastic Internal Panels

## Benefits and Features

- ABS plastic, UL94-HB
- Unique hole grid allows electrical and/or electronic devices to be mounted to panel as a subassembly without punching or drilling holes.
  - Easier prototyping
  - Allows pre-testing of components
  - Faster, less costly infield assembly

## Used With

- NB Series NEMA boxes as indicated

## Assembly and Installation

- Panel comes ready for installation
- Attaching screws need to be purchased separately

- Place panel inside of enclosure, aligning mounting holes with enclosure mounting bosses
- Insert screws and tighten

## Competition

- Carlon
- Fibox
- Hammond
- Hoffman

## Questions to Ask

- Do you have a number of components that go inside of the enclosure?
- Does your product lend itself to pre-assembly or subassembly operations?
- Is hookup of internal components easier when done outside of the enclosure?



**BUD INDUSTRIES, INC.** • 4605 E. 355<sup>th</sup> Street • Willoughby, Ohio 44094 • (440) 946-3200 • Fax (440) 951-4015  
**E-MAIL:** [saleseast@budind.com](mailto:saleseast@budind.com) • **WEB SITE:** [www.budind.com](http://www.budind.com)  
**BUD WEST** • 10000 N 31<sup>st</sup> Ave. Suite D-401 • Phoenix, Arizona 85051 • (602) 870-8377 • Fax (602) 870-8477

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