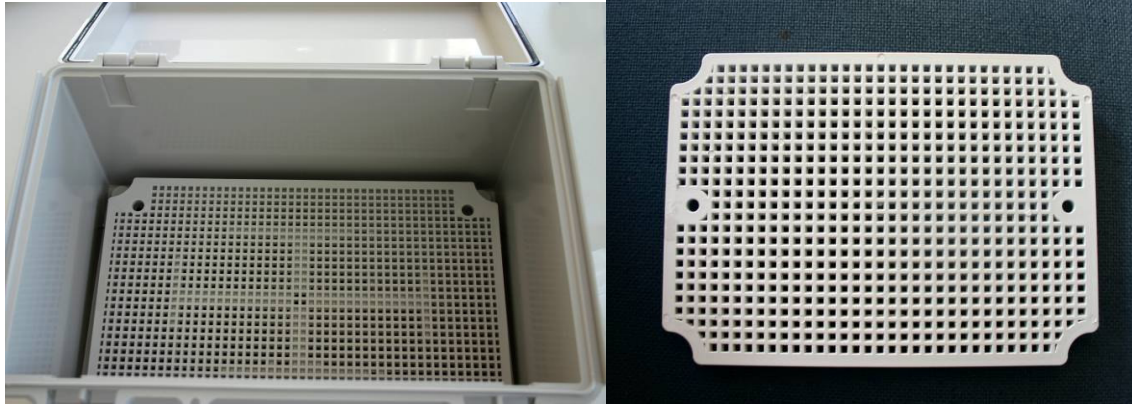


LARGE NON-METALLIC ENCLOSURES

OPTIONAL ACCESSORY



Plastic Internal Panels

Ordering Information

Catalog Number	Size		Size		Fits Enclosure
	Inches		mm		
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. 355th Street • Willoughby, Ohio 44094 • (440) 946-3200 • Fax (440) 951-4015
E-MAIL: saleseast@budind.com • **WEB SITE:** www.budind.com
BUD WEST • 10000 N 31st 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. 355th Street • Willoughby, Ohio 44094 • (440) 946-3200 • Fax (440) 951-4015
E-MAIL: saleseast@budind.com • **WEB SITE:** www.budind.com
BUD WEST • 10000 N 31st Ave. Suite D-401 • Phoenix, Arizona 85051 • (602) 870-8377 • Fax (602) 870-8477



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.