

PLASTIC NEMA BOX HEAVY DUTY



Ordering Information

Bud Part Number	Size
HD-7600	6.62" x 4.68" 2.37"
HD-7601*	5.50" x 3.5" x 1.62"

* New size

- All items priced, sold and packaged in quantities of one
- Available June 1, 2010.
- Contact the factory for other sizes 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 • 2226 W. Northern Ave. Suite C-130 • Phoenix,
Arizona 85021 • (602) 870-8377 • Fax (602) 870-8477

Tradename

- Plastic NEMA box, Heavy Duty

Benefits and Features

- Designed to IP 66 of IEC 529 and NEMA 4, 4X, 12, 13.
- Cover attaching screws are outside the sealing area, thus preventing ingress of moisture and dust.
- Mounting flanges for easy wall installation.
- Internal bosses allow mounting of PCB's horizontally or for connection of terminals
- Cover screws are M4 stainless steel, non-magnetic and fasten into threaded brass inserts.
- UL 94V-0 flame rating.
- Polycarbonate material has an operating temperature of -40°C to $+120^{\circ}\text{C}$ and is UV stabilized.
- Textured/ recessed surface area suitable for printed graphics, labels, membrane keypads.

Applications

- Junction Boxes
- Instrument Housings
- Control Boxes
- Harsh Environments
 - Indoor
 - Outdoor
 - Wet
 - Dusty
 - Corrosive
 - Offshore
 - Petrochemical
 - Mills

Competition and Competitive Advantages

- NEMA 4, 4x, 12, & 13 Enclosures manufactured by:
 - Altech
 - Hammond
 - Hoffman
 - OKW
 - PacTec
- Factory installed silicon gasket.

Related Products

- Electrical Controls
- Hydraulic Controls
- Pneumatic Devices

Key Customer Contacts

- Industrial Engineers
- Design Engineers
- Plant Maintenance Foremen
- Enclosure Specifier

Questions to Ask

- Who designs or specifies your enclosures?
- Is your product used in an unfriendly environment?
- Does your box need to withstand impact?
- Do you want a sealed box (i.e. one that is not opened regularly)?
- Does your product benefit from an insulating box?



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 • 2226 W. Northern Ave. Suite C-130 • Phoenix, Arizona 85021 • (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.