


## HC-B 24-AMLD-AL

Order No.: 1645493

Illustration shows a version with plastic cover

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1645493>HEAVYCON panel mounting base B24, with single locking latch,  
height 27 mm, with aluminum cover

### Commercial data

|                          |  |
|--------------------------|--|
| GTIN (EAN)               |  |
| sales group              | D002   |
| Pack                     | 10 pcs.  |
| Customs tariff           | 85369010   |
| Catalog page information | Page 497 (PC-2009)   |

### Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:  
03/01/2006

<http://www.download.phoenixcontact.com>  
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

### Technical data

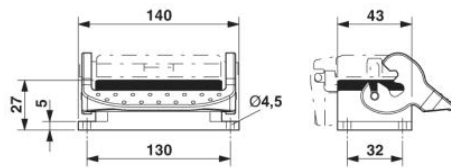
#### General data

|        |   |
|--------|---|
| Note   | For contact inserts HC-B24, BB46, D64, DD108, M |
| Design | B24   |
| Height | 27 mm   |
| Width  | 43 mm   |
| Length | 140 mm  |

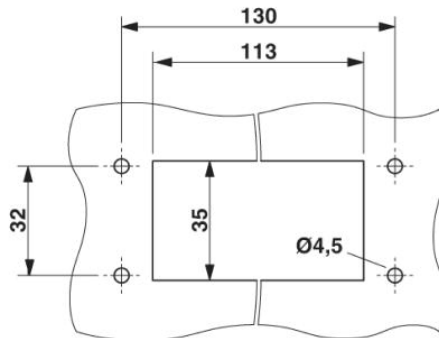
|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Housing type                    | Panel mounting base with cover                 |
| Locking type                    | With single locking latch                      |
| Protective cover                | Yes  |
| Degree of protection            | IP65 protection when the connector is inserted |
| Ambient temperature (operation) | -40 °C ... 125 °C                              |
| Housing material                | Aluminum, die-cast                             |
| Housing surface material        | Powder-coated, gray                            |
| Seal material                   | NBR  |
| Material lock                   | High-grade steel, handle: PA-GF                |
| Material grip body interlock    | PA-GF  |
| Material, protective cover      | Al   |
| Length of the assembly cutout   | 113 mm   |
| Width of the assembly cutout    | 35 mm  |

### Diagrams/Drawings

#### Dimensioned drawing



Dimensional drawing



Panel cutout

**Address**

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Phone +49 5235 3 12000  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2010 Phoenix Contact  
Technical modifications reserved;



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](mailto:org@eplast1.ru)

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