

## Terminal adapter - HC-D 64-A-UT-PEL-M - 1584282


Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



HEAVYCON terminal adapter male insert, D64 series, 64-pos., right protective conductor connection for the left side of the control cabinet, screw connection



### Key commercial data

Packing unit	1 PCE
Catalog page	Page 560 (PC-2011)
GTIN	 4 046356 142359
Custom tariff number	85366990
Country of origin	CHINA

### Technical data

#### Electrical characteristics

Note	For HEAVYCON-ADVANCE mounting flange and HEAVYCON panel mounting base of B24 type
Number of positions	64
Connection in acc. with standard	IEC / EN
Rated voltage (III/3)	250 V
Rated surge voltage	4 kV
Rated current	10 A

#### Mechanical characteristics

Design	B24
Connection method	Screw connection
Tightening torque	0.5 Nm ... 0.8 Nm
Stripping length of the individual wire	10 mm
Conductor cross section	0.2 mm <sup>2</sup> ... 2.5 mm <sup>2</sup>

# Terminal adapter - HC-D 64-A-UT-PEL-M - 1584282

## Technical data

### Mechanical characteristics

Connection cross section AWG	22 ... 12
------------------------------	-----------

### General characteristics

Contact material	Copper alloy
Contact surface material	Ag
Contact carrier material	PA
Drill hole distance, horizontal	104 mm
Height	132.6 mm
Pollution degree	3
Surge voltage category	III
Inflammability class according to UL 94	V0
Connection in acc. with standard	IEC / EN
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 125 °C
Assembly instructions	Connectors may be operated only when there is no load/voltage.
Installation instructions	Not for HC-B 24-AMQ-EMV housings

## Classifications

### ETIM

ETIM 3.0	EC000438
ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC000438

### UNSPSC

UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522
UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209

## Terminal adapter - HC-D 64-A-UT-PEL-M - 1584282

### Accessories

#### Accessories

#### Assembly

#### Foot element - HC-KA-FE - 1775240



Foot element, for mounting on DIN rail NS 32, DIN rail NS 35/7.5 or DIN rail NS 35/15, can be inserted between basic and side element

---

#### Locking screw barrel - HC-VSH - 1660083



Locking screw barrel, for a firm connection of contact inserts and DIN-rail mountable terminal adapters

---

### Marking

#### Zack marker strip - ZB 5 :UNBEDRUCKT - 1050004



Zack marker strip, Strip, white, Unlabeled, Can be labeled with: Plotter, Mounting type: Snap into tall marker groove, For terminal block width: 5.2 mm, Lettering field: 5.1 x 10.5 mm

---

#### Coding element - HC-CST - 1676857



Coding peg for coding up to 16 plug-in connectors

# Terminal adapter - HC-D 64-A-UT-PEL-M - 1584282

## Accessories

Coding element - HC-CBU - 1676860



Coding socket for coding up to 16 plug-in connectors

---

Coding bolt - HC-CB - 1772722



Coding pin, prevents mismatching of up to six plug-in connectors with an identical number of positions

---

Mounting material - HC-B-PES - 1604997



PE screw, for contact inserts HC-B / HC-BB / HC-DD / HC-D40 / HC-D64

---

PE multiplier - HC-B-3PE - 1644326



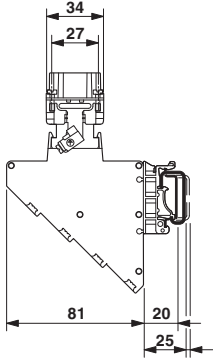
PE multiplier, for three PE connections, for HC-B (besides HC-B..E..ZZ) / HC-BB / HC-DD / HC-D40 / HC-D64 contact inserts

---

## Drawings

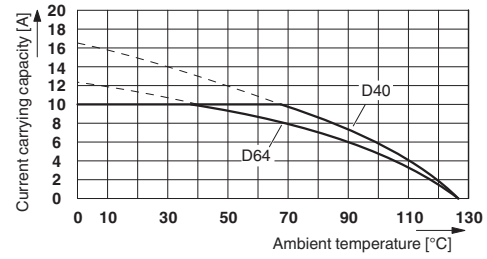
# Terminal adapter - HC-D 64-A-UT-PEL-M - 1584282

Dimensioned drawing

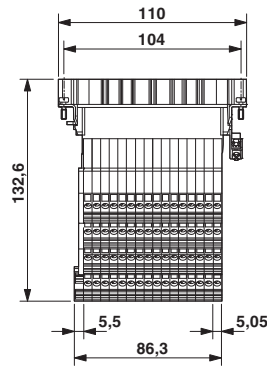


Dimensional drawing, side view

Diagram



Dimensioned drawing





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.