

## Housing - HC-B 6-SML-52/O2M25 - 1604724

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 box mounting base B6, with single locking latch. Height 52 mm, with supports 2xM25



The illustration shows the version  
HC-B 6-SML-74/O1M25



### Key commercial data

Packing unit	1 PCE
Weight per Piece (excluding packing)	207.46 GRM
Custom tariff number	85389099
Country of origin	Germany

### Technical data

#### Dimensions

Height	52 mm
Width	52 mm
Length	84 mm

#### Ambient conditions

Degree of protection of housing (IP)	IP65
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 125 °C

#### General

Note	For contact inserts HC-B6, BB10, DD24, M
Design	B6
Housing type	Box mounting bases
Locking type	With single locking latch
No. of cable exits	2
Cable exit	Lateral
Screw connection	None

# Housing - HC-B 6-SML-52/O2M25 - 1604724

## Technical data

### General

Type of the screw connection	2x M25
Housing material	Aluminum die-cast
Housing surface material	Powder-coated, gray
Seal material	NBR
Material lock	Stainless steel, handle: PA
Material grip body interlock	PA

## Classifications

### 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
eCl@ss 8.0	27440209

### ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261502
UNSPSC 7.0901	31261502
UNSPSC 11	31261502
UNSPSC 12.01	31261502
UNSPSC 13.2	31261502

## Approvals

### Approvals

---

Approvals

GOST

---

## Housing - HC-B 6-SML-52/O2M25 - 1604724

### Approvals

Ex Approvals

---

Approvals submitted

---

### Approval details



### Accessories

#### Accessories

#### Full screw connection

Cable gland - HC-K-KV-M25(11-17) - 1690639



Plastic screw connection up to 5 bar, thread length: 8 mm, cable diameter: 11 - 17 mm, WAF 29, screw connection: M25

---

Cable gland - HC-M-KV-M25(11-16) - 1690574



Metal screw connection up to 5 bar, thread length: 7 mm, cable diameter: 11 - 16 mm, WAF 27, screw connection: M25

---

Cable gland - HC-M-KV-M25(14-21) - 1646007



Metal screw connection up to 5 bar, thread length: 7 mm, cable diameter: 14 - 21 mm, WAF 34, screw connection: M25

---

## Housing - HC-B 6-SML-52/O2M25 - 1604724

### Accessories

Cable gland - HC-M-KV-M25(1ASI) - 1584020



Metal screw connection for an AS-Interface flat-ribbon conductor, thread type M25

---

### Multiple screw connection

Cable gland - HC-M-KV-M25(1X10/1X11) - 1580228

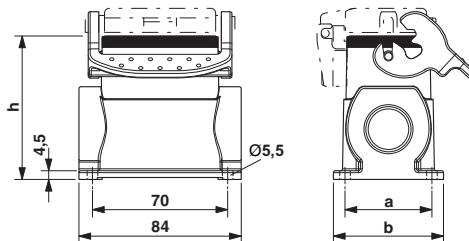


Special cable screw connection M25, brass nickel-plated, grommet with 10 mm and 11 mm holes

---

### Drawings

Dimensioned drawing



Dimensional drawing; h = 52 mm, a = 40 mm, b = 52 mm



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331