

# HC-STA-B24-BWSC-ELC-AL - 壳体

1411330

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1411330>



请注意，本PDF文档中所示数据均生成自在线目录。完整数据请见用户文档。我们的一般下载使用条款已生效。

面板安装底座 B24，带单锁扣，标识材料：压铸铝，耐盐水，保护盖板材料：PC，高度：30.5 mm，电缆密封：无，保护盖：是，标准，带扁平密封



## 优势

- 在有电磁干扰的情况下可确保良好的屏蔽

## 商业数据

|            |                  |
|------------|------------------|
| 订货号        | 1411330          |
| 包装单位       | 1 pc             |
| 最小订货量      | 1 pc             |
| 销售关键代码     | AF7APB           |
| 产品关键代码     | AF7APB           |
| 目录页面       | 页码633 (C-2-2019) |
| GTIN       | 4046356927505    |
| 单件重量（含包装）  | 174 g            |
| 单件重量（不含包装） | 175 g            |
| 原产地        | CN               |

# HC-STA-B24-BWSC-ELC-AL - 壳体



1411330

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1411330>

## 技术数据

### 说明

|    |   |
|----|---|
| 概述 | 适用HC-B24、BB46、D64、DD108、M系列插芯                       |
| 概述 | 亦可提供带粉末涂层或有颜色的型号：1373281 HC-STA-B24-BWSC-EL/.../... |

### 产品属性

|        |        |
|--------|--------|
| 产品类型   | 带锁扣的外壳 |
| 外壳类型   | 面板安装底座 |
| 应用     | 标准     |
| 类型     | B24    |
| 保护盖    | 是      |
| Pg螺钉连接 | 无      |

### 尺寸

| 尺寸图     |          |
|---------|----------|
|         | 53 mm    |
| 宽度      | 53 mm    |
| 高度      | 30.5 mm  |
| 长度      | 140.5 mm |
| 钻孔距离，水平 | 130 mm   |
| 钻孔距离，垂直 | 32 mm    |
| 孔径      | 4.5 mm   |

### 安装尺寸

|      |        |
|------|--------|
| 开口宽度 | 35 mm  |
| 开口长度 | 113 mm |

### 材料规格

|              |          |
|--------------|----------|
| 阻燃等级，符合UL 94 | V0 (互锁)  |
|              | V0 (保护盖) |
| 密封材料         | NBR，导电   |
|              | NBR，导电   |
| 外壳材料         | 压铸铝，耐盐水  |
| 外壳表面材料       | 无镀层      |
| 保护盖板材料       | PC       |
| 锁扣材料         | PA       |

### 机械特性

| 机械参数 |    |
|------|----|
| 锁紧类型 | 锁扣 |

# HC-STA-B24-BWSC-ELC-AL - 壳体



1411330

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1411330>

## 连接数据

紧固扭矩

0.8 Nm ... 1.2 Nm (用于面板安装底座上的M4安装螺钉)

## 环境和真实条件

### 环境条件

|           |                               |
|-----------|-------------------------------|
| 保护等级      | IP66 (带已锁定的保护盖)<br>IP67 (插入时) |
| 冲击强度      | IK08                          |
| 环境温度 (运行) | -40 °C ... 125 °C             |

# HC-STA-B24-BWSC-ELC-AL - 壳体

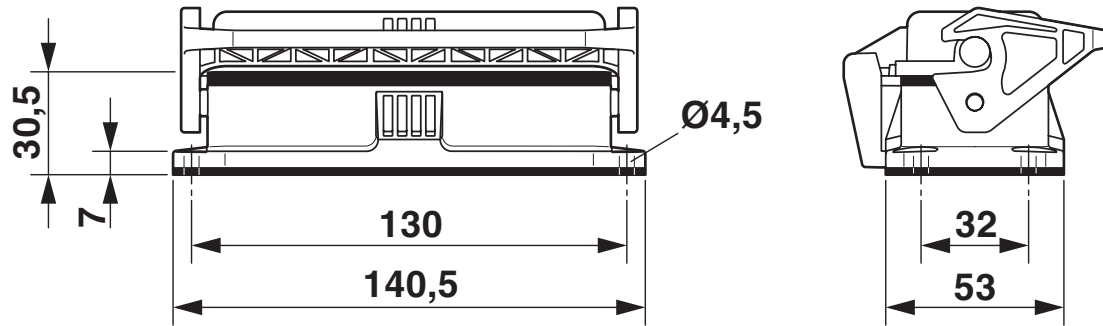


1411330

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1411330>

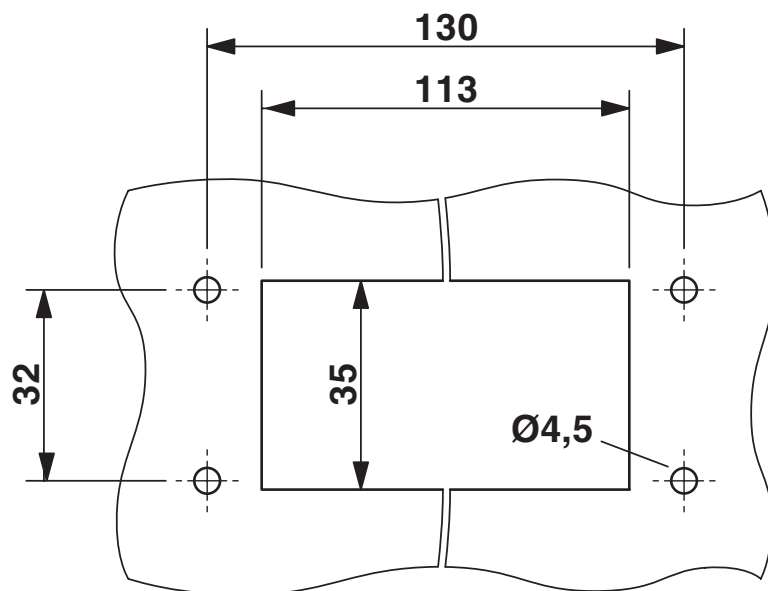
## 图纸

尺寸图



尺寸图

尺寸图



面板开口

# HC-STA-B24-BWSC-ELC-AL - 壳体

1411330

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1411330>



## 认证

>To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1411330>

**DNV**

认证ID: TAE000037S

**EAC**

**EAC**

认证ID: RU C-DE.AI30.B.01102

# HC-STA-B24-BWSC-ELC-AL - 壳体

1411330

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1411330>



## 分类

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27440202 |
| ECLASS-12.0 | 27440202 |
| ECLASS-13.0 | 27440202 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000437 |
|----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

# HC-STA-B24-BWSC-ELC-AL - 壳体

1411330

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1411330>



## 产品环境合规性

### EU RoHS

符合《欧盟RoHS物质指令要求》

是, 无豁免

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

没有超过限值的危险物质

### EU REACH SVHC

《REACH候选物质注释》( CAS编号 )

相关物质重量百分比不超过0.1%

Phoenix Contact 2025 © - 保留所有权利  
<https://www.phoenixcontact.com>

菲尼克斯（中国）投资有限公司总部  
南京市江宁经济开发区菲尼克斯路36号  
(江宁236信箱) 邮编：211100  
025-52121888  
[phoenix@phoenixcontact.com.cn](mailto:phoenix@phoenixcontact.com.cn)