

# ECS-P-122X169-S-UV1-VSDSUB25 - 前端板



1143766

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1143766>

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。

ECS系列面板，可集成一个D-SUB 25连接器，螺钉锁紧，配合ECS壳体使用时可达到IP66/IP67/IP68/IP69防护等级，颜色：黑色（9005），宽度：163 mm，高度：30 mm，深度：62 mm



## 优势

- 壳体设计支持安装不同厚度的PCB板，应用范围广
- 提供壁挂式或杆式安装附件
- PCB连接技术久经考验
- 集成防拆卸保护
- 有效保护电子模块，免受热力和机械影响

## 商业数据

订货号	1143766
包装单位	5 pc
最小订货量	5 pc
销售关键代码	ACFDAB
产品关键代码	ACFDAB
GTIN	4063151131203
单件重量（含包装）	109 g
单件重量（不含包装）	58 g
原产地	US

1143766

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1143766>

## 技术数据

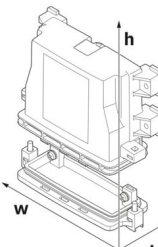
### 说明

组装说明	请参阅下载区内的应用说明。
推荐	更多信息和详细尺寸请见下载区域。

### 产品属性

产品类型	前板
外壳类型	室外壳体
壳体系列	ECS
产品系列	ECS..122X..S..
型号	螺钉锁定

### 尺寸

尺寸图	
	
宽度	163 mm
高度	30 mm
深度	62 mm

### PCB设计

PCB板厚度	1.57 mm ... 2.36 mm
--------	---------------------

### 材料规格

颜色 (外壳)	黑色 (RAL 9005)
阻燃等级 , 符合UL 94	V0
外壳材料	PC
表面特性	未处理

### 环境和真实条件

#### 振动测试

规格	IEC 60068-2-6:2007-12
频率	10 - 2000 - 10 Hz
扫描速率	1倍频程/分钟
加速度	15g (61.6 Hz ... 2000 Hz)
每轴的测试周期	2.5 h
测试方向	X-, Y- 与 Z-轴

# ECS-P-122X169-S-UV1-VSDSUB25 - 前端板



1143766

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1143766>

## 灼热线测试

规格	IEC 60695-2-11:2014-02
温度	850 °C
暴露时间	30 s

## 机械强度/滚桶

规格	IEC 60068-2-31:2008-05
下降高度	50 cm
频率	50

## 冲击

规格	IEC 60068-2-27:2008-02
脉冲波形	半正弦
加速度	50g
电击时间	11 毫秒
每个方向的电击次数	3
测试方向	X-, Y- 与 Z-轴 ( 正向与负向 )

## 盐雾测试

规格	DIN EN 60068-2-11:2000-02
测试持续时间	96 h

## 针对会破坏涂层或光泽的物质的测试

规格	VDMA 24364:2018-05
结果	已通过测试

## 防护等级 ( IP代码 )

规格	IEC 60529:1989-11 + AMD 1:1999-11 + AMD 2:2013-08
结果 , 防护等级 , IP代码	IP66/IP68 ( 2 m/24 h )

## 环境条件

保护等级	IP66/IP67
要达到的最大NEMA编码	6
冲击强度	IK08
环境温度 ( 运行 )	-40 °C ... 100 °C
环境温度 ( 存放/运输 )	-40 °C ... 100 °C

## PCB数据

PCB支架数量	1
PCB厚度	1.57 mm ... 2.36 mm

## 安装

安装类型	螺钉锁紧装置
------	--------

# ECS-P-122X169-S-UV1-VSDSUB25 - 前端板

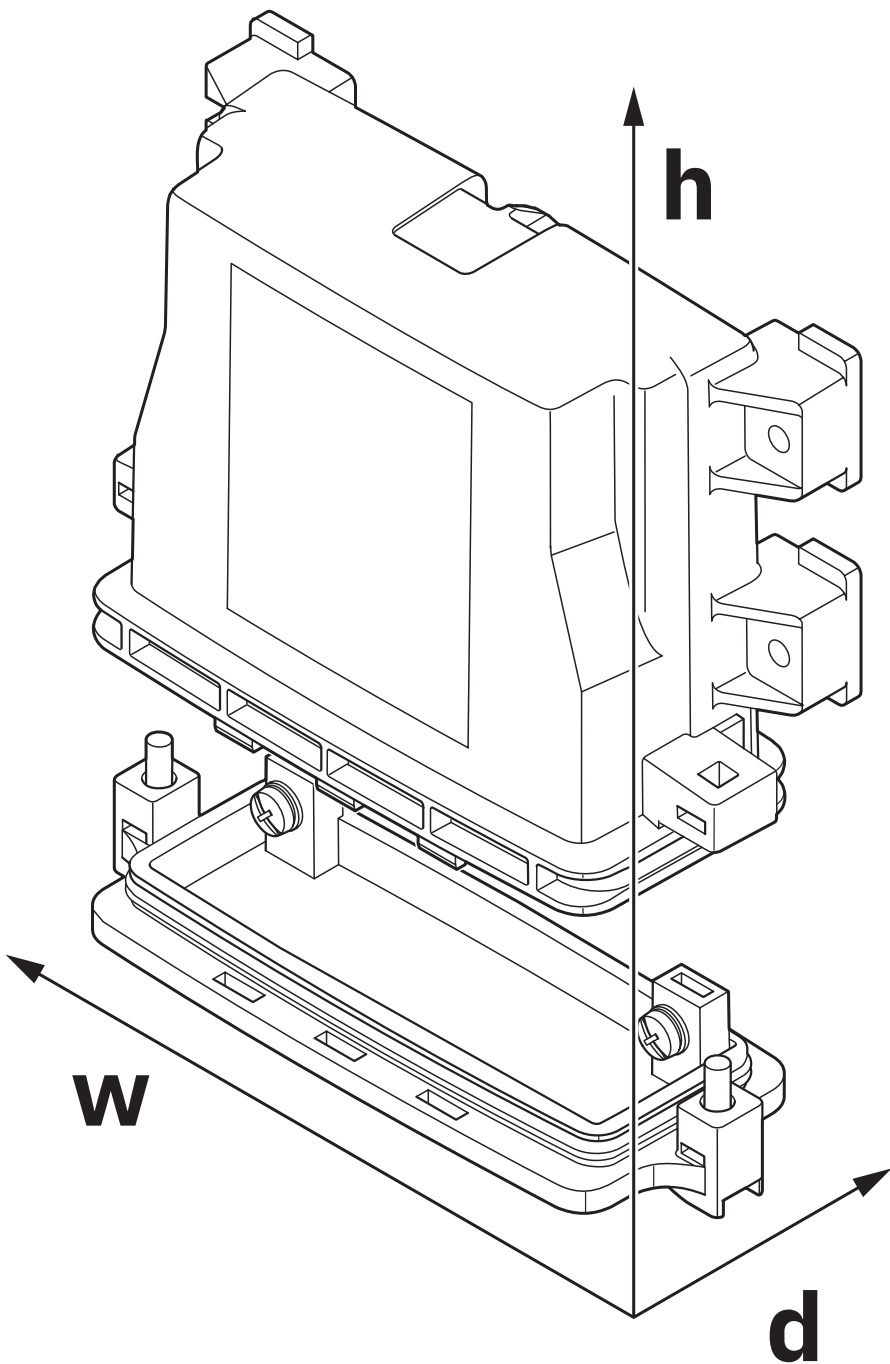


1143766

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1143766>

## 图纸

尺寸图



用于展示产品项目尺寸的示意图。图中并不是所需的产品。详细信息请见“下载”选项卡下的产品图示。

## 分类

### ECLASS

ECLASS-11.0	27182702
ECLASS-13.0	27190603

### ETIM

ETIM 9.0	EC002779
----------	----------

### UNSPSC

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

1143766

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1143766>

## 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-50

相关产品的中国RoHS声明表, 请见“制造商声明”下相应产品的下载区域。对于所有带EFUP-E标志的产品, 不需要出具中国RoHS声明表。

### 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)