

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。



空箱，用于壁式安装或桅杆安装，灰色 (7042)，配备前面板的模块化电子模块壳体，适合户外应用，防护等级：IP66/IP67/IP68/IP69，宽度：164 mm，高度：120 mm，深度：64 mm，印刷电路板表面：7330 mm²

优势

- 壳体设计支持安装不同厚度的PCB板，应用范围广
- 内置压力平衡膜，可补偿环境压力波动
- 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
- 适于户外/室内应用

商业数据

订货号	1311021
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	ACFDAK
产品关键代码	ACFDAK
GTIN	4063151588731
单件重量（含包装）	334.8 g
单件重量（不含包装）	334.8 g
原产地	US

技术数据

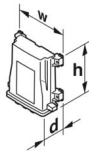
说明

组装说明	请参阅下载区内提供的组装说明。
------	-----------------

产品属性

产品类型	多层外壳设置
外壳类型	室外壳体
壳体系列	ECS
型号	螺钉锁定
带通风口	否
电池仓	否
通风口	内置压力补偿薄膜

尺寸

尺寸图	
宽度	163.8 mm
高度	119.9 mm
深度	62.1 mm

PCB设计

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

材料规格

颜色 (外壳)	灰色 (RAL 7042)
标识材料 (壳体)	PC
阻燃等级，符合UL 94	V0

环境和真实条件

功耗 单壳体 用于 20 °C

环境温度	20 °C
降低因数	1
安装位置	垂直
功耗	19 W

环境条件

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安装类型	螺栓安装
PCB厚度	1.57 mm ... 2.36 mm

安装

安装类型	支持壁式或面板式安装。通过附件可实现杆式安装。
------	-------------------------

包装规格

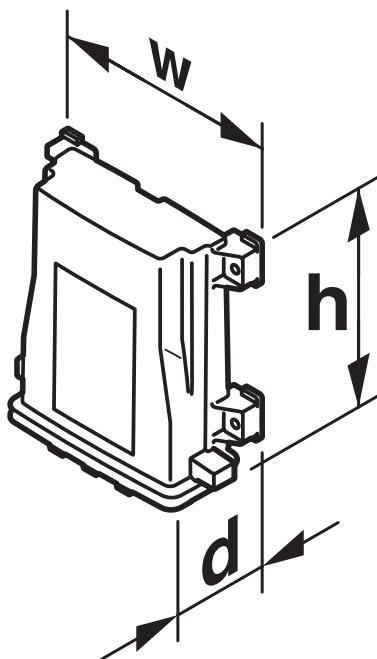
包装类型	纸箱包装
外包装类型	纸箱

1311021

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1311021>

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。

1311021

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1311021>

分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27182702
ECLASS-13.0	27190103

ETIM

ETIM 9.0	EC001031
----------	----------

UNSPSC

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

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%