

UM-PRO MOUNT BK - 安装法兰

2200171

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2200171>



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。

保险丝元件，将UM-PRO穿板式安装底座直接安装在安装面板上



优势

- 定制壳体长度可按毫米级的精度进行切割
- 开放式设计，易于集成大型电子元件
- UM-PRO壳体采用尼龙材质，通过UL认证，耐热性能高达100°C
- 设备安装简单，无需工具，即可通过卡接在侧面固定
- 保护盖的安装位置可变，灵活性很高

商业数据

订货号	2200171
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	ACHDAZ
产品关键代码	ACHDAZ
目录页面	页码748 (C-1-2013)
GTIN	4046356547574
单件重量（含包装）	5.28 g
单件重量（不含包装）	4.4 g
原产地	DE

UM-PRO MOUNT BK - 安装法兰



2200171
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2200171>

技术数据

产品属性

产品类型	安装材料
外壳类型	挤压型材外壳
壳体系列	UM-PRO
产品系列	UM-PRO
带通风口	否

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	PA
表面特性	未处理

环境和真实条件

灼热线测试

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

热稳定性/滚珠测试

规格	IEC 60695-10-2:2014-02
温度	125 °C
测试持续时间	1 h
力	20 N

机械强度/滚桶

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

环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 105 °C (根据功率损耗)
环境温度 (存放/运输)	-40 °C ... 55 °C
环境温度 (组装)	-5 °C ... 100 °C
相对湿度 (存放/运输)	80 %

安装

安装类型	壁式安装
------	------

包装规格

包装类型	纸箱包装
外包装类型	纸箱

UM-PRO MOUNT BK - 安装法兰



2200171

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2200171>

认证

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2200171>



UL认证

认证ID: E240868

UM-PRO MOUNT BK - 安装法兰



2200171

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2200171>

分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27182701
ECLASS-13.0	27190605

ETIM

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

UNSPSC

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

UM-PRO MOUNT BK - 安装法兰



2200171
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2200171>

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 Å© - 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