

ME-IO 18,8 F-LR 7035 - 空位插头

2202635

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2202635>



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。



DIN导轨壳体，空位插头，用于封闭锁紧&释放区域，宽度: 11.7 mm，高度: 16.1 mm，深度: 10.6 mm，颜色: 浅灰 (类似 RAL 7035)

优势

- 塑料符合UL94 V0标准：适合更严格的可燃性要求
- 用于全封闭式设备正面的盖板
- 用于全封闭式设备正面的空位插头

商业数据

订货号	2202635
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	ACHECZ
产品关键代码	ACHECZ
GTIN	4055626218748
单件重量（含包装）	0.81 g
单件重量（不含包装）	0.8 g
原产地	CN

ME-IO 18,8 F-LR 7035 - 空位插头

2202635

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2202635>



技术数据

产品属性

产品类型	空位插头
外壳类型	DIN导轨壳体
壳体系列	ME-IO
型号	空位插头
带通风口	否

尺寸

宽度	11.7 mm
高度	16.1 mm
深度	10.6 mm

材料规格

颜色 (外壳)	浅灰 (RAL 7035)
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

环境条件

要达到的最大IP编码	IP20
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	锁扣
------	----

包装规格

包装类型	纸箱包装
外包装类型	纸箱

ME-IO 18,8 F-LR 7035 - 空位插头



2202635

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2202635>

认证

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2202635>



UL认证

认证ID: E240868

ME-IO 18,8 F-LR 7035 - 空位插头



2202635

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2202635>

分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27182702
ECLASS-13.0	27190605

ETIM

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

UNSPSC

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

ME-IO 18,8 F-LR 7035 - 空位插头



2202635

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2202635>

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