

# ME MAX TBUS BS KMGY - 空位插头



2199650  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2199650>

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TBUS插槽，宽度: 5.8 mm，高度: 30 mm，深度: 6.6 mm，颜色: 浅灰 (类似 RAL 7035)



## 优势

- 无需工具即可轻松安装
- 塑料符合UL94 V0标准：适合更严格的可燃性要求

## 商业数据

订货号	2199650
包装单位	50 pc
最小订货量	50 pc
销售关键代码	ACHABZ
产品关键代码	ACHABZ
目录页面	页码685 (C-1-2013)
GTIN	4046356490702
单件重量（含包装）	0.588 g
单件重量（不含包装）	0.57 g
原产地	DE

# ME MAX TBUS BS KMGY - 空位插头



2199650  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2199650>

## 技术数据

### 说明

组装说明	请参阅下载区内的应用说明。
------	---------------

### 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-MAX
型号	空位插头用于TBUS插槽
带通风口	否

### 尺寸

宽度	5.8 mm
高度	30 mm
深度	6.6 mm

### 材料规格

颜色 (外壳)	浅灰 (RAL 7035)
阻燃等级, 符合UL 94	V0
CTI符合IEC 60112	600
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
------	----

# ME MAX TBUS BS KMGY - 空位插头



2199650

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2199650>

## 认证

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2199650>



UL认证

认证ID: E240868

# ME MAX TBUS BS KMGY - 空位插头



2199650  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2199650>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-11.0	27182702
ECLASS-13.0	27190605

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# ME MAX TBUS BS KMGY - 空位插头



2199650  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2199650>

## 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](mailto:phoenix@phoenixcontact.com.cn)