

ME PLC 40 CS TRANS - 外壳盖板

2201491

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2201491>



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， 盖板， 宽度: 39.7 mm， 高度: 51.8 mm， 深度: 13.65 mm， 颜色: 透明



优势

- 免工具安装
- 可提供的总宽度为40 mm
- 阻燃等级V0符合UL 94
- 连接技术多样
- 可以安装在DIN导轨上
- 可选DIN导轨安装型总线连接器和电源连接器系统

商业数据

订货号	2201491
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	ACHEAZ
产品关键代码	ACHEAZ
目录页面	页码733 (C-1-2013)
GTIN	4046356838597
单件重量（含包装）	8.81 g
单件重量（不含包装）	6 g
原产地	DE

ME PLC 40 CS TRANS - 外壳盖板



2201491
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2201491>

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	上部壳体
外壳类型	DIN导轨壳体
壳体系列	ME PLC
型号	盖板
带通风口	否

尺寸

宽度	39.7 mm
高度	51.8 mm
深度	13.65 mm

材料规格

颜色	透明
颜色 (外壳)	透明
阻燃等级，符合UL 94	V0
CTI符合IEC 60112	225
外壳材料	PC
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 ... 70 °C
环境温度（组装）	-5 °C ... 100 °C
相对湿度（存放/运输）	95 %

安装

安装类型	与下部壳体锁紧
------	---------

包装规格

包装类型	纸箱包装
外包装类型	纸箱

ME PLC 40 CS TRANS - 外壳盖板



2201491

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2201491>

分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27182702
ECLASS-13.0	27190603

ETIM

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

UNSPSC

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

ME PLC 40 CS TRANS - 外壳盖板



2201491
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2201491>

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