

# PH 1,5/S/5 - 电缆外壳

3212772

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3212772>



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。



电缆外壳，针距: 17.5 mm，深度: 36.8 mm，宽度: 17.5 mm，高度: 19.9 mm，位数: 5，颜色: 灰色

## 优势

- 安装时不损针距
- 坚固的电缆外壳，用于连接电缆上的固线夹
- 标记插头的其他方法

## 商业数据

订货号	3212772
包装单位	50 pc
最小订货量	50 pc
销售关键代码	BE224Z
产品关键代码	BE224Z
目录页面	页码366 (C-1-2019)
GTIN	4046356573535
单件重量（含包装）	5.365 g
单件重量（不含包装）	4.5 g
原产地	PL

技术数据

产品属性

产品类型	电缆外壳
位数	5
针距	17.5 mm

材料规格

颜色	灰色 (RAL 7042)
标识材料	PA
阻燃等级，符合UL 94	V0
低温下的静态绝缘材料应用	-60 °C
绝缘材料的温度指数 ( DIN EN 60216-1 ( VDE 0304-21 ) )	130 °C
绝缘材料相对温度指数 ( 电气 , UL 746 B )	130 °C
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
量热释热NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
表面可燃性NFPA 130 (ASTM E 162)	通过
烟雾比光密度NFPA 130 (ASTM E 662)	通过
烟气毒性NFPA 130 (SMP 800C)	通过

尺寸

宽度	17.5 mm
高度	19.9 mm
深度	36.8 mm
针距	17.5 mm

# PH 1,5/S/5 - 电缆外壳



3212772

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3212772>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-12.0	27440202
ECLASS-13.0	27440202

### ETIM

ETIM 9.0	EC000437
----------	----------

### UNSPSC

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

# PH 1,5/S/5 - 电缆外壳

3212772

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3212772>



## 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)