

# PS-7,5/2,3MM RD - 测试插头

3038749

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3038749>

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。

测试插头，位数: 1，颜色: 红色



## 优势

- 测试插头以2.3 mm 和 4 mm的直径在桥接井内和所有的测试插座内进行可靠的连接
- 单个测试适配器可以使用模块化PS-...2.3MM测试插头进行组装。
- 测试插头插在CLIPLINE complete系统端子的功能支架上或测试连接
- 用于测试插头的外壳，任意组合

## 商业数据

订货号	3038749
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	BE2Z3X
产品关键代码	BE2Z3X
目录页面	页码591 (C-1-2019)
GTIN	4017918904159
单件重量 (含包装)	1.47 g
单件重量 (不含包装)	1.25 g
原产地	DE

# PS-7,5/2,3MM RD - 测试插头



3038749

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3038749>

## 技术数据

### 产品属性

产品类型	测试插拔式端子
位数	1
针距	7.5 mm

### 连接数据

连接方式	蝶型弹簧连接
------	--------

### 尺寸

宽度	7.5 mm
高度	14 mm
NS 35/7,5深度	36 mm
针距	7.5 mm

### 材料规格

颜色	红色 (RAL 3001)
标识材料	PA
阻燃等级, 符合UL 94	V0

### 环境和真实条件

#### 环境条件

环境温度 (运行)	-60 °C ... 105 °C (最高短期工作温度, 电气特性相对温度。)
环境温度 (存放/运输)	-25 °C ... 60 °C (短期内 (不超过24 小时), -60 °C到+70 °C)
环境温度 (组装)	-5 °C ... 70 °C
环境温度 (执行)	-5 °C ... 70 °C ()
允许湿度 (存放/运输)	30 % ... 70 %

# PS-7,5/2,3MM RD - 测试插头



3038749

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3038749>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-12.0	27440313
ECLASS-13.0	27250304

### ETIM

ETIM 9.0	EC002555
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	20122000
-------------	----------

# PS-7,5/2,3MM RD - 测试插头



3038749

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3038749>

## 产品环境合规性

### EU RoHS

符合《欧盟RoHS物质指令要求》	是
已知的豁免条款	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	相关产品的中国RoHS声明表，请见“制造商声明”下相应产品的下载区域。对于所有带EFUP-E标志的产品，不需要出具中国RoHS声明表。

### EU REACH SVHC

《REACH候选物质注释》(CAS编号)	Lead (CAS编号: 7439-92-1)
SCIP	4b22e0f3-6445-4f44-86f9-384d1e91a1d4

Phoenix Contact 2025 Â© - 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)