

PS-4 - 测试插头

3030970

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030970>



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， 组合测试插头， 位数: 1， 颜色: 红色



优势

- 测试插头与CLIPLINE complete端子的功能支架牢靠卡接
- 测试适配器可单独接插测试插头PS-...

商业数据

订货号	3030970
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206 (C-1-2019)
GTIN	4017918818913
单件重量（含包装）	3.22 g
单件重量（不含包装）	3.142 g
原产地	PL

PS-4 - 测试插头

3030970
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030970>



技术数据

产品属性

产品类型	测试插拔式端子
位数	1
电位	1

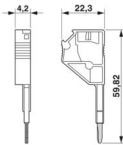
电气特性

最大负载电流	2 A
最大电压	250 V

连接数据

最大负载电流	2 A
连接方式	蝶型弹簧连接
柔性导线横截面	0.14 mm² ... 1 mm²
刚性导线横截面	0.14 mm² ... 1 mm²
横截面 AWG	26 ... 17

尺寸

尺寸图	
宽度	4.2 mm
高度	22.4 mm
深度	60 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
低温下的静态绝缘材料应用	-60 °C
绝缘材料相对温度指数（电气，UL 746 B）	125 °C

环境和真实条件

环境条件	
环境温度（运行）	-60 °C ... 110 °C (考虑到自加热在内的工作温度范围；有关最高短期工作温度，请参见电气特性相对温度指数)
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（运行）	20 % ... 90 %

PS-4 - 测试插头

3030970

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030970>



允许湿度（存放/运输）	30 % ... 70 %
-------------	---------------

PS-4 - 测试插头

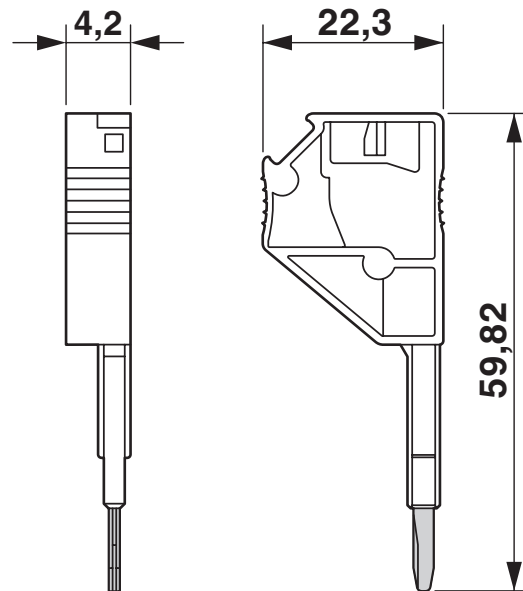
3030970

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030970>



图纸

尺寸图



PS-4 - 测试插头



3030970

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030970>

分类

ECLASS

ECLASS-12.0	27141148
ECLASS-13.0	27250304

ETIM

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

UNSPSC

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

PS-4 - 测试插头



3030970
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030970>

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