

# PABA WH/23 - 插芯标签

1013779

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1013779>



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。



## 商业数据

订货号	1013779
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	BG2213
产品关键代码	BG2213
目录页面	页码129 (PC-2007)
GTIN	4017918013967
单件重量（含包装）	8.1 g
单件重量（不含包装）	5.69 g
原产地	CN

## 技术数据

## 说明

概述	可使用CMS打印机打印标识
----	---------------

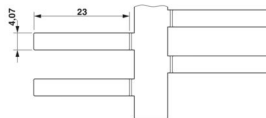
## 产品属性

产品类型	导线标记
------	------

## 标识

标签数	20
每排单独标记数	1

## 尺寸

尺寸图	
宽度	23 mm
长度	4 mm

## Text field

文本框宽度	23 mm
文本框高度	4 mm

## 材料规格

颜色	白色 (RAL 9010)
标识材料	ABS
阻燃等级, 符合UL 94	V0

## 电缆/电线

电缆外径	1.5 mm ... 35 mm
------	------------------

## 环境和真实条件

## 针对会破坏涂层或光泽的物质的测试

结果	已通过测试
----	-------

## 用于测定防刮擦能力的刮擦试验

规格	DIN EN ISO 1518-1:2019-10 (遵照)
要求	≥ 5 N
结果	已通过测试

## Tesa胶带测试

规格	DIN EN ISO 2409:2013 (遵照)
结果	已通过测试

## 防紫外线

规格	ISO 4892-2:2013-03 (遵照)
结果	已通过测试
测试持续时间	96 h

## 耐温性

规格	ANSI/UL 969-2018:03 (遵照)
测试持续时间	240 h
Rating 80 °C (105 °C)	已通过测试

## 铭牌耐擦性

规格	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (部分)
异丙醇 [CAS编号67-63-0]	已通过测试
n-己烷 [CAS编号110-54-3]	已通过测试
水 + 石油醚 [CAS编号64742-82-1]	已通过测试
氢氧化钠溶液0.1 mol/l [CAS编号1310-73-2]	已通过测试
Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	已通过测试
规格	ISO 175:2010 (遵照)
测试持续时间	168 h
氢氧化钠溶液0.1 mol/l [CAS编号1310-73-2]	已通过测试
Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	已通过测试
Diesel [CAS No. 68476-34-6]	已通过测试
IRM 901	已通过测试
IRM 902	已通过测试

## 在含二氧化硫的环境中进行冷凝变化气候测试

规格	DIN 50018:2013-05
结果	已通过测试
气候等级	AHT 1,0 S
周期数	2

## 盐雾测试

规格	DIN EN 60068-2-11:2000-02
结果	已通过测试
测试持续时间	96 h

## 环境条件

环境温度 (运行)	-15 °C ... 65 °C
建议环境温度 (存储/运输)	23 °C

# PABA WH/23 - 插芯标签

1013779

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1013779>



建议湿度（存储/运输）	50 % (建议使用原始包装，保存在干燥阴凉处)
-------------	--------------------------

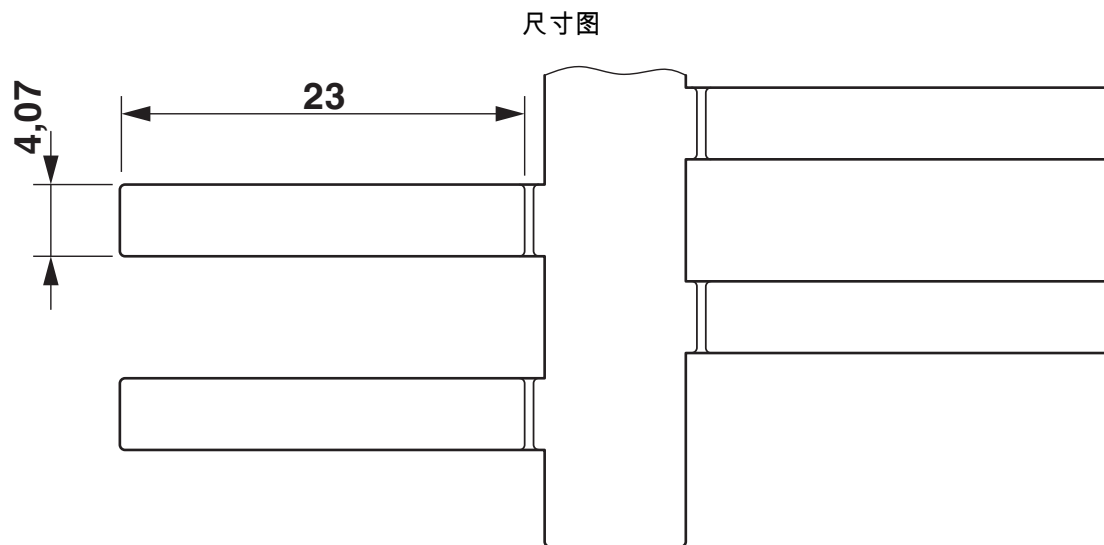
## 标准和规范

耐摩擦度	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
------	-----------------------------

## 安装

安装类型	滑插式
------	-----

## 图纸



分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27281102
ECLASS-12.0	27281102
ECLASS-13.0	27281102

ETIM

ETIM 9.0	EC001530
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

产品环境合规性

EU RoHS	
符合《欧盟RoHS物质指令要求》	是, 无豁免
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 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)