

# WST 4 - 警告牌

3030954

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030954>



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。



警告牌，接头，黄色，标识，安装方式: 插拔式，适用的模块宽度：6.2 mm，标签数: 5

## 优势

- 这样可以防止接线点被意外操作
- 警告标识和警告盖板用于覆盖和区分电源端子
- 警告标记卡接在相应端子的螺钉和操作杆中
- 可在纵向与横向上进行隔离

## 商业数据

订货号	3030954
包装单位	50 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	BG2511
产品关键代码	BG2511
目录页面	页码155 (C-3-2019)
GTIN	4017918193119
单件重量（含包装）	0.405 g
单件重量（不含包装）	0.405 g
原产地	PL

技术数据

产品属性

产品类型	已标记的端子标识
位数	5
针距	6.2 mm
型号	高

标识

标签数	5
每排单独标记数	5
标识技术	绘图仪

安装

安装类型	插拔式
------	-----

材料规格

颜色	黄色 (RAL 1018)
标识材料	PA
阻燃等级，符合UL 94	V2
材质	不含硅及卤素

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
----	-------

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

铭牌耐擦性

规格	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
----	-------------------------------------

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

环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 100 °C
-----------	-------------------

# WST 4 - 警告牌



3030954

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030954>

建议环境温度（ 存储/运输 ）	23 °C
建议湿度（ 存储/运输 ）	50 %

## 尺寸

宽度	6.2 mm
高度	1 mm
长度	4.5 mm
针距	6.2 mm

## 标准和规范

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

# WST 4 - 警告牌



3030954

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030954>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-12.0	27281107
ECLASS-13.0	27281107

### ETIM

ETIM 9.0	EC001777
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	55121700
-------------	----------

# WST 4 - 警告牌

3030954

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3030954>



## 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)