

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。

UT端子安全警示牌



## 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
- 可在纵向与横向进行隔离

## 商业数据

订货号	3047345
包装单位	10 pc
最小订货量	10 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	4046356072823
单件重量 (含包装)	1.76 g
单件重量 (不含包装)	1.6 g
原产地	PL

# WS UT 6 - 警告标识

3047345

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3047345>



## 技术数据

### 产品属性

产品类型	印有警告标识
类型	矩形
标识	
标签数	1
打印	闪电图案

### 尺寸

宽度	8.13 mm
高度	25.2 mm
长度	25.2 mm
直径	0.00 mm

### 材料规格

颜色	黄色/黑色
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
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

# WS UT 6 - 警告标识

3047345

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3047345>



## 结果

已通过测试

### 环境条件

环境温度 (运行)	-60 °C ... 130 °C
建议环境温度 (存储/运输)	23 °C
建议湿度 (存储/运输)	50 %

### 标准和规范

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

### 安装

安装类型	插拔式
------	-----

## 分类

### ECCLASS

ECCLASS-12.0	27281107
ECCLASS-13.0	27281107

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## 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 © - 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)