

勝特力電材超市-龍山店 886-3-5773766  
勝特力電材超市-光復店 886-3-5729570  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
<http://www.100y.com.tw>

# 商品技术参数

Technical parameters of commodity



## 保险丝端子 - TB 4-HESILED 24 (5X20) I - 3246434


Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



保险丝端子，带LED显示器，适用于15-30 V AC/DC，接线方式：螺钉连接，接线容量：0.5 mm<sup>2</sup>-6 mm<sup>2</sup>，AWG: 20 - 10，标称工作电流: 6.3 A，标称工作电压: 24 V，宽度: 8.2 mm，保险丝类型: G / 5 x 20，安装方式: NS 35/7.5，NS 35/15，NS 32，颜色: 深灰色

RoHS

### 关键商业数据

包装单位	50 STK
最小订货量	50 STK
GTIN	 4 046356 608626
GTIN	4046356608626
海关税则号	8536901900
Sales Key	BE1434

### 技术数据

#### 概述

层数	1
连接量	2
额定横截面	4 mm <sup>2</sup>
颜色	深灰色
绝缘材料	PA
阻燃等级，符合UL 94	V0
额定条件下的最大功耗	1.02 W
保险丝	G / 5 x 20
额定浪涌电压	6 kV
污染等级	3
过电压等级	III
绝缘材料组	I
LED电压范围	15 V AC/DC ... 30 V AC/DC
LED电流范围	1 mA ... 2.5 mA



## 保险丝端子 - TB 4-HESILED 24 (5X20) I - 3246434

### 技术数据

#### 概述

连接符合标准	IEC 60947-7-3
最大负载电流	6.3 A (电流取决于所用的保险丝)
额定电流 $I_N$	6.3 A (电流取决于所用的保险丝)
额定电压 $U_N$	24 V (电压取决于指示灯。)
开口式侧板	是

#### 尺寸

宽度	8.2 mm
长度	58 mm
NS 35/7,5高度	48 mm
NS 35/15高度	55.5 mm
NS 32高度	53 mm

#### 环境条件

环境温度 (运行)	-60 °C ... 85 °C
环境温度 (存放/运输)	-25 °C ... 55 °C (短期内 (不超过24小时), -60到+70 °C)
最小湿度	30 %
最大湿度	70 %
附加信息	短期内 (不超过24小时), -60到+70 °C
环境温度 (组装)	-5 °C ... 70 °C
环境温度 (执行)	-5 °C ... 70 °C

#### 接线数据

注意事项	连接点
刚性导线最小横截面	0.5 mm <sup>2</sup>
刚性导线最大横截面	6 mm <sup>2</sup>
柔性导线最小横截面	0.5 mm <sup>2</sup>
柔性导线最大横截面	4 mm <sup>2</sup>
最小导线横截面AWG	20
最大导线横截面AWG	10
柔性导线横截面, 不带绝缘套管的最小冷压头	0.5 mm <sup>2</sup>
柔性导线横截面, 不带绝缘套管的最大冷压头	4 mm <sup>2</sup>
柔性导线横截面, 带绝缘套管的最小冷压头	0.5 mm <sup>2</sup>
柔性导线横截面, 带绝缘套管的最大冷压头	2.5 mm <sup>2</sup>
带插拔式桥接件端子可连接硬导线最小截面积	0.5 mm <sup>2</sup>
带插拔式桥接件端子的实心线最大横截面	4 mm <sup>2</sup>
带插拔式桥接件端子可连接柔性导线最小横截面	0.5 mm <sup>2</sup>
带插拔式桥接件端子可连接柔性导线最大横截面	4 mm <sup>2</sup>
带柔性插入式桥接件时的横截面, 带冷压头, 不带最小塑料套管	0.5 mm <sup>2</sup>
带柔性插入式桥接件时的横截面, 带冷压头, 不带最大塑料套管	2.5 mm <sup>2</sup>
带柔性插入式桥接件时的横截面, 带冷压头, 不带最小塑料套管	0.5 mm <sup>2</sup>
带柔性插入式桥接件时的横截面, 带冷压头, 带最大塑料套管	1.5 mm <sup>2</sup>

## 保险丝端子 - TB 4-HESILED 24 (5X20) I - 3246434

### 技术数据

#### 接线数据

具有相同横截面的2根实心导线, 最小	0.5 mm <sup>2</sup>
具有相同横截面的2根实心导线, 最大	1.5 mm <sup>2</sup>
具有相同横截面的2根导线, 最小柔性导线	0.5 mm <sup>2</sup>
具有相同横截面的2根导线, 最大柔性导线	1.5 mm <sup>2</sup>
具有相同横截面的两根绞合导线, 带套管但不带塑料绝缘管, 最小	0.5 mm <sup>2</sup>
具有相同横截面的两根绞合导线, 带套管但不带塑料绝缘管, 最大	1.5 mm <sup>2</sup>
具有相同横截面的两根导线, 柔性, 带TWIN套管, 带塑料绝缘管, 最小	0.5 mm <sup>2</sup>
具有相同横截面的两根导线, 柔性, 带TWIN套管, 带塑料绝缘管, 最大	1.5 mm <sup>2</sup>
带插拔式桥接件端子的实心线最大横截面	4 mm <sup>2</sup>
带插拔式桥接件端子可连接柔性导线最大横截面	4 mm <sup>2</sup>
连接方式	螺钉连接
剥线长度	9 mm
螺纹	M3
最小紧固扭矩	0.5 Nm
最大紧固扭矩	0.6 Nm

#### 标准和规范

连接符合标准	UL
	IEC 60947-7-3
阻燃等级, 符合UL 94	V0

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	环保使用期限: 无限期 = EFUP-e
	无超标的有害物质

#### 产品图



## 保险丝端子 - TB 4-HESILED 24 (5X20) I - 3246434

电路图

