

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI



3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

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。



保险丝接线端子，保险丝类型: 玻璃 / 陶瓷 / ...，保险丝类型: G / 5 x 20 / 5 x 25 / 5 x 30，标称工作电压: 800 V，标称工作电流: 6.3 A，位数: 1，接线方式: 螺钉连接，额定接线容量: 1 mm<sup>2</sup>，接线容量: 0.2 mm<sup>2</sup> - 4 mm<sup>2</sup>，安装方式: NS 35/7,5，NS 35/15，NS 32，颜色: 黑色

## 优势

- 带LED的型号
- 大面积标记
- 保险杆在末端位置锁定

## 商业数据

|             |                  |
|-------------|------------------|
| 订货号         | 3004100          |
| 包装单位        | 50 pc            |
| 最小订货量       | 50 pc            |
| 销售关键代码      | BE1234           |
| 产品关键代码      | BE1234           |
| 目录页面        | 页码492 (C-1-2019) |
| GTIN        | 4017918090623    |
| 单件重量 (含包装)  | 18.346 g         |
| 单件重量 (不含包装) | 16 g             |
| 关税号         | 85369095         |
| 原产地         | CN               |

## 技术数据

### 说明

|         |                           |
|---------|---------------------------|
| 关于标记的说明 | 对于端子标识, 请使用8.2 mm针距的标识材料。 |
| 关于标记的说明 | 旋臂标识请使用6.2 mm针距的标识材料。     |

### 产品属性

|      |       |
|------|-------|
| 产品类型 | 保险丝端子 |
| 位数   | 1     |
| 连接量  | 2     |
| 行数   | 1     |
| 电位   | 1     |

### 绝缘特性

|       |     |
|-------|-----|
| 过电压类别 | III |
| 污染等级  | 3   |

### 电气特性

|            |                              |
|------------|------------------------------|
| 保险丝类型      | 玻璃 / 陶瓷 / ...                |
| 额定浪涌电压     | 8 kV                         |
| 额定条件下的最大功耗 | 1.02 W                       |
| 保险丝        | G / 5 x 20 / 5 x 25 / 5 x 30 |

### 连接数据

|         |                   |
|---------|-------------------|
| 每层的连接数量 | 2                 |
| 额定横截面   | 4 mm <sup>2</sup> |

### 层 1 上 1 下 1

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| 螺纹                             | M3   |
| 紧固力矩                           | 0.6 ... 0.8 Nm                               |
| 剥线长度                           | 8 mm   |
| 塞规                             | A4   |
| 硬导线横截面                         | 0.2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>    |
| 横截面 AWG                        | 24 ... 12                                    |
| 柔性导线横截面                        | 0.2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>    |
| 导线横截面, 柔性[AWG]                 | 24 ... 12                                    |
| 柔性导线横截面 (套管, 带/不带塑料绝缘管)        | 0.25 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>   |
| 柔性导线横截面 (带塑料绝缘管的套管)            | 0.25 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>   |
| 包含插拔式桥接件在内的接线容量, 刚性            | 4 mm <sup>2</sup>                            |
| 包含插拔式桥接件在内的接线容量, 柔性            | 4 mm <sup>2</sup>                            |
| 2根横截面相同的导线, 刚性导线               | 0.2 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup>  |
| 2根横截面相同的导线, 柔性导线               | 0.2 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup>  |
| 2根具有相同横截面的导线, 柔性, 带套管但不带塑料套管   | 0.25 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup> |
| 2根具有相同横截面的导线, 柔性, 带TWIN套管及塑料套管 | 0.5 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup>  |

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| 标称电流                           | 6.3 A  |
| 最大负载电流                         | 6.3 A (电流取决于所用的保险丝)                          |
| 额定电压                           | 800 V (作为保险丝端子)                              |
| 额定横截面                          | 1 mm <sup>2</sup>                            |
| 硬导线横截面                         | 0.2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>    |
| 横截面 AWG                        | 24 ... 12                                    |
| 柔性导线横截面                        | 0.2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>    |
| 柔性导线横截面 (套管, 带/不带塑料绝缘管)        | 0.25 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>   |
| 柔性导线横截面 (带塑料绝缘管的套管)            | 0.25 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>   |
| 包含插拔式桥接件在内的接线容量, 刚性            | 4 mm <sup>2</sup>                            |
| 包含插拔式桥接件在内的接线容量, 柔性            | 4 mm <sup>2</sup>                            |
| 2根横截面相同的导线, 刚性导线               | 0.2 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup>  |
| 2根横截面相同的导线, 柔性导线               | 0.2 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup>  |
| 2根具有相同横截面的导线, 柔性, 带套管但不带塑料套管   | 0.25 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup> |
| 2根具有相同横截面的导线, 柔性, 带TWIN套管及塑料套管 | 0.5 mm <sup>2</sup> ... 1.5 mm <sup>2</sup>  |
| 标称电流                           | 6.3 A  |
| 最大负载电流                         | 6.3 A  |
| 额定电压                           | 800 V (作为分断端子)                               |
| 额定横截面                          | 1 mm <sup>2</sup>                            |

## 尺寸

|             |         |
|-------------|---------|
| 宽度          | 8.2 mm  |
| NS 35/15高度  | 64 mm   |
| NS 35/7,5高度 | 56.5 mm |
| 高度          | 2.224 " |
| NS 32高度     | 61.5 mm |
| 长度          | 72.5 mm |

## 材料规格

|  |             |
|--|-------------|
| 颜色                                       | 黑色          |
| 阻燃等级, 符合UL 94                            | V0          |
| 绝缘材料组                                    | I           |
| 绝缘材料                                     | PA          |
| 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)) | 125 °C      |
| 绝缘材料相对温度指数 (电气, UL 746 B)                | 130 °C      |
| 铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R22           | HL 1 - HL 3 |
| 铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R23           | HL 1 - HL 3 |
| 铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R24           | HL 1 - HL 3 |
| 铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R26           | HL 1 - HL 3 |
| 量热释热NFPA 130 (ASTM E 1354)               | 27,5 MJ/kg  |
| 表面可燃性NFPA 130 (ASTM E 162)               | 通过          |
| 烟雾比光密度NFPA 130 (ASTM E 662)              | 通过          |
| 烟气毒性NFPA 130 (SMP 800C)                  | 通过          |

## 机械特性

### 机械参数

|       |   |
|-------|---|
| 开口式侧板 | 否 |
|-------|---|

## 环境和真实条件

### 振荡/宽频带噪音

|         |   |
|---------|---|
| 规格      | DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03           |
| 频谱      | 1类, B级使用寿命测试, 在车体上进行                          |
| 频率      | $f_1 = 5 \text{ Hz}$ 到 $f_2 = 150 \text{ Hz}$ |
| ASD等级   | $1.857 \text{ (m/s}^2\text{)}/\text{Hz}$      |
| 加速度     | 0.8g  |
| 每轴的测试周期 | 5 h   |
| 测试方向    | X-, Y- 与 Z-轴                                  |
| 结果      | 通过测试  |

### 冲击

|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| 规格        | DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03 |
| 脉冲波形      | 半弦                                  |
| 加速度       | 5g                                  |
| 电击时间      | 30毫秒                                |
| 每个方向的电击次数 | 3                                   |
| 测试方向      | X-, Y- 与 Z-轴 (正向与负向)                |
| 结果        | 通过测试                                |

### 环境条件

|              |  |
|--------------|--|
| 环境温度 (运行)    | -60 °C ... 105 °C (最高短期工作温度, 电气特性相对温度。)          |
| 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 (存放/运输) | 30 % ... 70 %                                    |

## 标准和规范

|        |               |
|--------|---------------|
| 连接符合标准 | IEC 60947-7-3 |
|        | IEC 60947-7-3 |

## 安装

|      |           |
|------|-----------|
| 安装类型 | NS 35/7,5 |
|      | NS 35/15  |
|      | NS 32     |

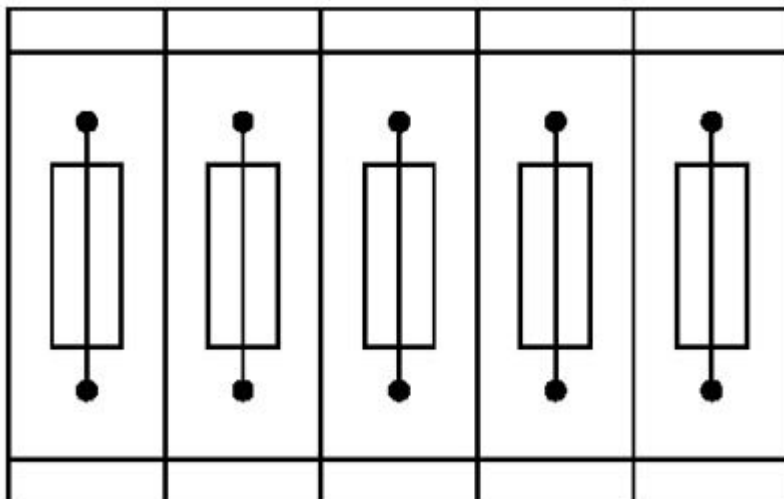
# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

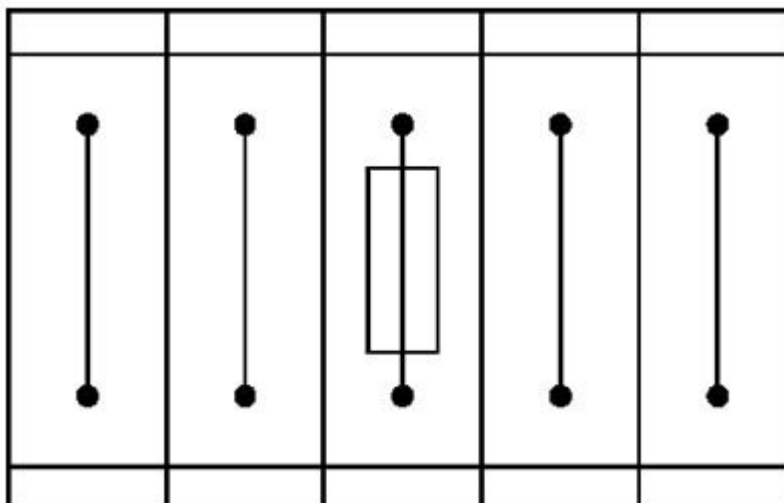
## 图纸

应用图



多个保险丝端子并列组合，  
由5个保险丝端子组成

应用图

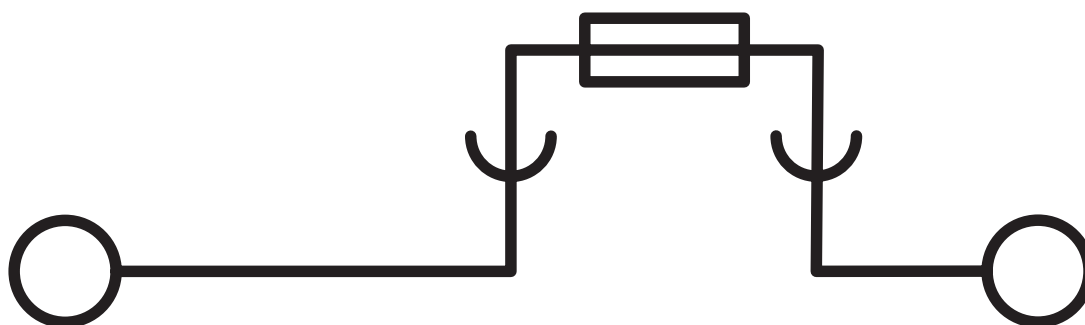


带单个保险丝端子的组合，  
由一个保险丝端子以及4个直通端子组成

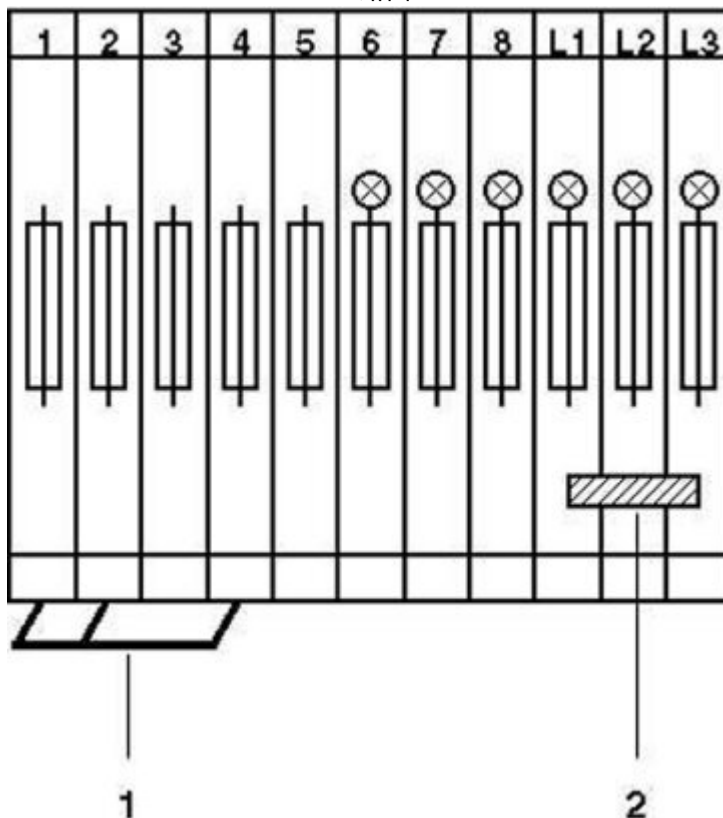
3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

电路图



电路图



1 = 插拔式桥接件  
2 = 固定式桥接件


# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI





3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 认证

|  <b>CSA</b><br>认证ID: 13631 |            |            |         |                    |
|---|------------|------------|---------|--------------------|
|   | 额定电压 $U_N$ | 额定电流 $I_N$ | 接线容量AWG | 接线容量 $\text{mm}^2$ |
| 使用组 B   | 600 V      | 6.3 A      | 28 - 10 | -                  |
| 使用组 C   | 600 V      | 6.3 A      | 28 - 10 | -                  |

|  <b>EAC</b><br>认证ID: RU C-DE.BL08.B.00534 |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|--|--|--|--|--|

|  <b>RS</b><br>认证ID: 17.00013.272 |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

|  <b>cULus Recognized</b><br>认证ID: E60425 |            |            |         |                    |
|---|------------|------------|---------|--------------------|
|   | 额定电压 $U_N$ | 额定电流 $I_N$ | 接线容量AWG | 接线容量 $\text{mm}^2$ |
| 使用组 B   | 600 V      | 12 A       | 26 - 10 | -                  |
| 使用组 C   | 600 V      | 12 A       | 26 - 10 | -                  |
| 使用组 F   | 600 V      | 12 A       | 26 - 10 | -                  |

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI



3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 分类

### ECLASS

|               |          |
|---------------|----------|
| ECLASS-9.0    | 27141116 |
| ECLASS-10.0.1 | 27141116 |
| ECLASS-11.0   | 27141116 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 8.0 | EC000899 |
|----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|



# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI



3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 产品环境合规性

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

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 附件

**i** 注意：应用以下某些附件可能会导致本产品受限。

### 插拔式桥接件

插拔式桥接件 - EBS 2-8 - 3118151

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3118151>

插拔式桥接件，针距: 8 mm，颜色: 灰色



**i** 最大电流承载能力: 32 A

### 插拔式桥接件

插拔式桥接件 - EBS 3-8 - 3118148

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3118148>

插拔式桥接件，针距: 8 mm，颜色: 灰色



**i** 最大电流承载能力: 32 A

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

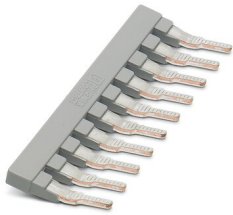



## 插拔式桥接件

插拔式桥接件 - EBS 10- 8 - 3118135

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3118135>

插拔式桥接件，针距: 8 mm，颜色: 灰色



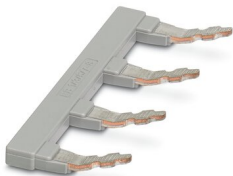
 最大电流承载能力: 32 A


## 插拔式桥接件

插拔式桥接件 - EB 1/3/5/7-8 - 3072340

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3072340>

插拔式桥接件，针距: 16.4 mm，引脚分配: 1, 3, 5, 7，颜色: 灰色



 最大电流承载能力: 57 A

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 插拔式桥接件

插拔式桥接件 - EB 1/3/5-8 - 3072341

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3072341>

插拔式桥接件，针距: 16.4 mm，引脚分配: 1,3,5，颜色: 灰色



**i** 最大电流承载能力: 57 A

## 螺丝刀

螺丝刀 - SZS 0,6X3,5 - 1205053

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1205053>

操作工具，适用于ST端子，绝缘，同样可用作一字刀口螺丝刀，尺寸：0.6 x 3.5 x 100 mm，防滑手柄采用二次注塑工艺



# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 指示灯

指示灯 - UK 5-HESI LEUCHTANZEIGE 24 - 2202220

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2202220>

指示灯，颜色: 透明



---

## 指示灯

指示灯 - UK 5-HESI LEUCHTANZEIGE 250 - 2204231

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/2204231>

指示灯，颜色: 透明



# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 直通式接线端子

直通式接线端子 - UK 5-HESI DM - 5023901

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/5023901>



5 x 30 mm直通金属保险丝，适用UK 5-HESI保险丝端子。

---

## DIN导轨，有孔

DIN导轨，有孔 - NS 32 PERF 2000MM-VPE 10 - 1201002

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201002>



DIN导轨，有孔，符合EN 60715标准，标识材料：钢，镀锌，厚氧化层，G数据图表，颜色：银色，10件一包（20 m）

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 32 UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201015

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201015>



DIN导轨，未打孔，符合EN 60715标准，标识材料: 钢，镀锌，厚氧化层，G数据图表，颜色: 银色，10件一包 ( 20 m )

---

## DIN导轨，有孔

DIN导轨，有孔 - NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - 0801733

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0801733>



DIN导轨，有孔，符合EN 60715标准，标识材料: 钢，镀锌，厚氧化层，标准配置，颜色: 银色，25件一包 ( 50 m )

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - 0801681

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0801681>



DIN导轨，未打孔，符合EN 60715标准，标识材料: 钢，镀锌，厚氧化层，标准配置，颜色: 银色，25件一包 ( 50 m )

---

## DIN导轨，有孔

DIN导轨，有孔 - NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - 1204119

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1204119>



DIN导轨，有孔，符合EN 60715标准，标识材料: 钢，镀锌，白钝化，标准配置，颜色: 银色，25件一包 ( 50 m )



# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1204122

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1204122>



DIN导轨，未打孔，符合EN 60715标准，标识材料: 钢，镀锌，白钝化，标准配置，颜色: 银色，10件一包 ( 20 m )

---

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0801704>



DIN导轨，未打孔，符合EN 60715标准，标识材料: 铝，无镀层，标准配置，颜色: 银色，25件一包 ( 50 m )

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## DIN导轨，有孔

DIN导轨，有孔 - NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1206421>



DIN导轨，有孔，符合EN 60715标准，标识材料: 钢，镀锌，标准配置，颜色: 银色，25件一包 ( 50 m )

---

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1206434>



DIN导轨，未打孔，符合EN 60715标准，标识材料: 钢，镀锌，标准配置，颜色: 银色，25件一包 ( 50 m )

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - 0801762

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0801762>



DIN导轨，未打孔，符合EN 60715标准，标识材料: 铜，无镀层，标准配置，颜色：铜色，10件一包（20 m）

---

## 终端固定件

终端固定件 - NS 35/ 7,5 CAP - 1206560

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1206560>

安装导轨终端片，用于安装导轨NS 35/7.5



3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## DIN导轨，有孔

DIN导轨，有孔 - NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201730>



DIN导轨，有孔，类似EN 60715，标识材料: 钢，镀锌，厚氧化层，标准配置，颜色: 银色，25件一包 ( 50 m )

---

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201714>



DIN导轨，未打孔，类似EN 60715，标识材料: 钢，镀锌，厚氧化层，标准配置，颜色: 银色，25件一包 ( 50 m )

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## DIN导轨，有孔

DIN导轨，有孔 - NS 35/15 WH PERF 2000MM - 0806602

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0806602>



DIN导轨，有孔，类似EN 60715，标识材料：钢，镀锌，白钝化，标准配置，颜色：白色，25件一包（50 m）

---

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1204135

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1204135>



DIN导轨，未打孔，类似EN 60715，标识材料：钢，镀锌，白钝化，标准配置，颜色：银色，10件一包（20 m）

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201756>



DIN导轨，未打孔，类似EN 60715，标识材料: 铝，无镀层，标准配置，颜色: 银色

---

## DIN导轨，有孔

DIN导轨，有孔 - NS 35/15 ZN PERF 2000MM - 1206599

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1206599>



DIN导轨，有孔，类似EN 60715，标识材料: 钢，镀锌，标准配置，颜色: 银色，25件一包 ( 50 m )

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - 1206586

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1206586>



DIN导轨，未打孔，类似EN 60715，标识材料：钢，镀锌，标准配置，颜色：银色，25件一包（50 m）

---

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201895

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201895>



DIN导轨，未打孔，类似EN 60715，标识材料：铜，无镀层，标准配置，颜色：铜色，10件一包（20 m）

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 终端固定件

终端固定件 - NS 35/15 CAP - 1206573

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1206573>

安装导轨终端片，用于安装导轨NS 35/15



---

## DIN导轨，未打孔

DIN导轨，未打孔 - NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - 1201798

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201798>

DIN导轨，未打孔，符合EN 60715标准，标识材料：钢，镀锌，厚氧化层，标准配置2.3 mm，颜色：银色，10件一包（20 m）





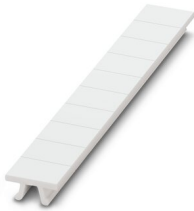
3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 快速标记条

快速标记条 - ZB 8:UNBEDRUCKT - 1052002

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1052002>



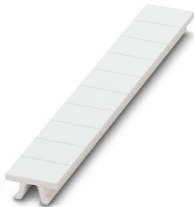
快速标记条，接头，白色，未标记，适用的打印机：CMS-P1-PLOTTER，PLOTMARK，安装方式：已卡接，适用的模块宽度：8.2 mm，标识区域大小：10.5 x 8.15 mm，标签数：10

---

## 快速标记条

快速标记条 - ZB 8 CUS - 0825011

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0825011>



快速标记条，可订购：接头，白色，根据客户要求标识，安装方式：卡接到高型标记槽，适用的模块宽度：8.2 mm，标识区域大小：10.5 x 8.15 mm，标签数：10

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 用于端子的标记条

用于端子的标记条 - UC-TM 8 - 0818072

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0818072>



用于端子的标记条， 标签纸， 白色， 未标记， 适用的打印机：  
BLUEMARK ID COLOR， BLUEMARK ID， BLUEMARK CLED，  
PLOTMARK， CMS-P1-PLOTTER， 安装方式: 已卡接， 适用的模块宽度： 8.2  
mm， 标识区域大小: 7.6 x 10.5 mm， 标签数: 56

---

## 用于端子的标记条

用于端子的标记条 - UC-TM 8 CUS - 0824597

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0824597>



用于端子的标记条， 可订购： 标签纸， 白色， 根据客户要求标识， 安装方式：  
卡接到高型标记槽， 适用的模块宽度： 8.2 mm， 标识区域大小: 7.6 x 10.5  
mm， 标签数: 56

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 用于端子的标记条

用于端子的标记条 - UCT-TM 8 - 0828740

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0828740>



用于端子的标记条， 标签纸， 白色， 未标记， 适用的打印机：  
TOPMARK NEO， TOPMARK LASER， BLUEMARK ID COLOR，  
BLUEMARK ID， BLUEMARK CLED， THERMOMARK PRIME，  
THERMOMARK CARD 2.0， THERMOMARK CARD， 安装方式: 已卡接， 适用  
的模块宽度： 8.2 mm， 标识区域大小: 7.6 x 10.5 mm， 标签数: 42

---

## 用于端子的标记条

用于端子的标记条 - UCT-TM 8 CUS - 0829616

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0829616>



用于端子的标记条， 可订购： 标签纸， 白色， 根据客户要求标识， 安装方式：  
卡接到高型标记槽， 适用的模块宽度： 8.2 mm， 标识区域大小: 7.6 x 10.5  
mm， 标签数: 42

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

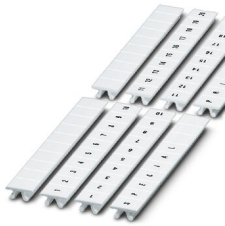
3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 快速标记条

快速标记条 - ZB 8,LGS:FORTL.ZAHLEN - 1052015

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1052015>

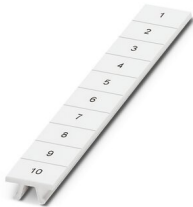


快速标记条，接头，白色，标识，适用的打印机：CMS-P1-PLOTTER，横向打印: 连续编号1 ... 10、11 ... 20等，直至91 ... 100，安装方式: 已卡接，适用的模块宽度：8.2 mm，标识区域大小: 10.5 x 8.15 mm，标签数: 10

## 快速标记条

快速标记条 - ZB 8,QR:FORTL.ZAHLEN - 1052028

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1052028>



快速标记条，接头，白色，标识，适用的打印机：CMS-P1-PLOTTER，纵向打印: 连续编号1 ... 10、11 ... 20等，直至91 ... 100，安装方式: 已卡接，适用的模块宽度：8.2 mm，标识区域大小: 10.5 x 8.15 mm，标签数: 10

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

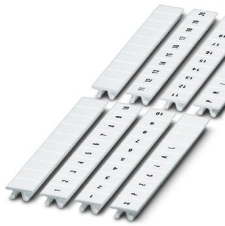
3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 用于端子的标记条

用于端子的标记条 - ZB 8,LGS:L1-N,PE - 1052413

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1052413>



用于端子的标记条，接头，白色，标识，适用的打印机：CMS-P1-PLOTTER，水平：L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE，安装方式：已卡接，适用的模块宽度：8.2 mm，标识区域大小：10.5 x 8.15 mm，标签数：10

---

## 终端固定件

终端固定件 - CLIPFIX 35 - 3022218

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3022218>



快装终端紧固件，用于NS 35/7.5 DIN导轨或NS 35/15 DIN导轨，带标记选项，宽度：9.5 mm，颜色：灰色

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 终端固定件

终端固定件 - CLIPFIX 35-5 - 3022276

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3022276>

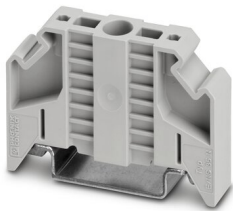


快装终端紧固件，用于NS 35/7.5 DIN导轨或NS 35/15 DIN导轨，带用于FBS...  
5、FBS...6、KSS 5、KSS 6的标记选项，宽度：5.15 mm，颜色：灰色

## 终端固定件

终端固定件 - E/NS 35 N - 0800886

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0800886>



终端固定件，宽度：9.5 mm，颜色：灰色

# 保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

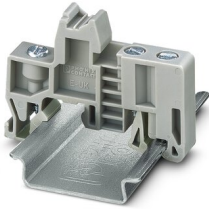
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

## 终端固定件

终端固定件 - E/UK - 1201442

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201442>

终端固定件，标识材料: PA，颜色: 灰色，安装在DIN导轨NS 32或NS 35上



---

## 终端固定件

终端固定件 - E/UK 1 - 1201413

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1201413>

终端固定件，用于支撑双层和三层端子的末端，宽度：10 mm，颜色：灰色



---

Phoenix Contact 2022 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)

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Terminal Block Tools & Accessories](#) category:*

*Click to view products by [Phoenix Contact](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[600HL](#) [600RJ-07](#) [600RJ-14](#) [600RJS-10](#) [600RJS-12](#) [600RJS-15](#) [601RJ-09](#) [601RJS-09](#) [601RJS-13](#) [601RJS-14](#) [601RJS-18](#) [601RJS-21](#)  
[601RJS-22](#) [602SP](#) [602Z](#) [604J](#) [CSTSPC1-2](#) [88943-2100](#) [9202230000](#) [QC102](#) [1437403-6](#) [1437403-9](#) [MT6/H-N](#) [MT8/H-51-60](#) [BC2-12](#)  
[EP2.5/4UN/BG](#) [1840227](#) [1840230](#) [JA2-03](#) [JB1-03/J](#) [JB2-04](#) [JB2-05](#) [JB2-07](#) [JB2-09/J](#) [PARALLELJUMPERLINK](#) [JS601](#) [2302463](#) [2305949](#)  
[8PCV-BUSHING](#) [91.201.1](#) [9200768](#) [2778.0](#) [281-421](#) [2MP/J](#) [2MV-06](#) [2006-CBLK](#) [FLRP/SKBD](#) [AMP99A06](#) [267A42-17](#) [275A16](#)