

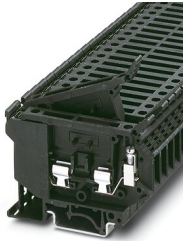
保险丝接线端子 - UK 5-HESI



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 mm²，接线容量: 0.2 mm² - 4 mm²，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 ² |

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 ² ... 4 mm ² |
| 横截面 AWG | 24 ... 12 |
| 柔性导线横截面 | 0.2 mm ² ... 4 mm ² |
| 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 ² ... 4 mm ² |
| 柔性导线横截面 (带塑料绝缘管的套管) | 0.25 mm ² ... 4 mm ² |
| 包含插拔式桥接件在内的接线容量, 刚性 | 4 mm ² |
| 包含插拔式桥接件在内的接线容量, 柔性 | 4 mm ² |
| 2根横截面相同的导线, 刚性导线 | 0.2 mm ² ... 1.5 mm ² |
| 2根横截面相同的导线, 柔性导线 | 0.2 mm ² ... 1.5 mm ² |
| 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 ² ... 1.5 mm ² |
| 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 ² ... 1.5 mm ² |

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 ² |
| 硬导线横截面 | 0.2 mm ² ... 4 mm ² |
| 横截面 AWG | 24 ... 12 |
| 柔性导线横截面 | 0.2 mm ² ... 4 mm ² |
| 柔性导线横截面 (套管, 带/不带塑料绝缘管) | 0.25 mm ² ... 4 mm ² |
| 柔性导线横截面 (带塑料绝缘管的套管) | 0.25 mm ² ... 4 mm ² |
| 包含插拔式桥接件在内的接线容量, 刚性 | 4 mm ² |
| 包含插拔式桥接件在内的接线容量, 柔性 | 4 mm ² |
| 2根横截面相同的导线, 刚性导线 | 0.2 mm ² ... 1.5 mm ² |
| 2根横截面相同的导线, 柔性导线 | 0.2 mm ² ... 1.5 mm ² |
| 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 ² ... 1.5 mm ² |
| 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 ² ... 1.5 mm ² |
| 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 ² |

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 |

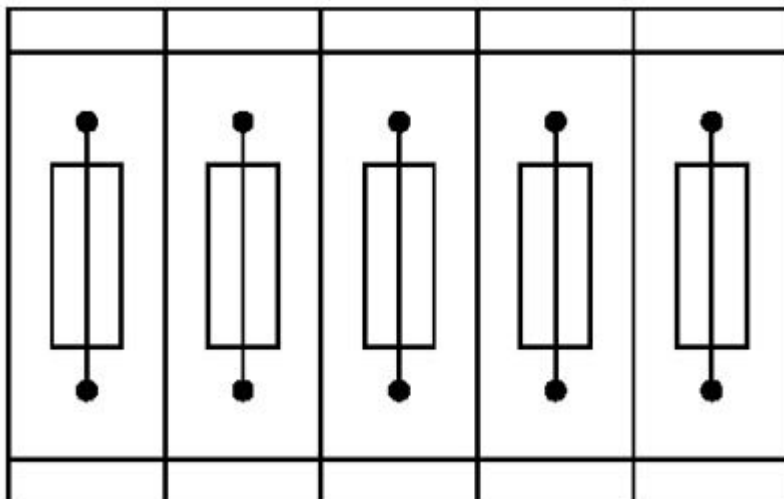
保险丝接线端子 - UK 5-HESI

3004100

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

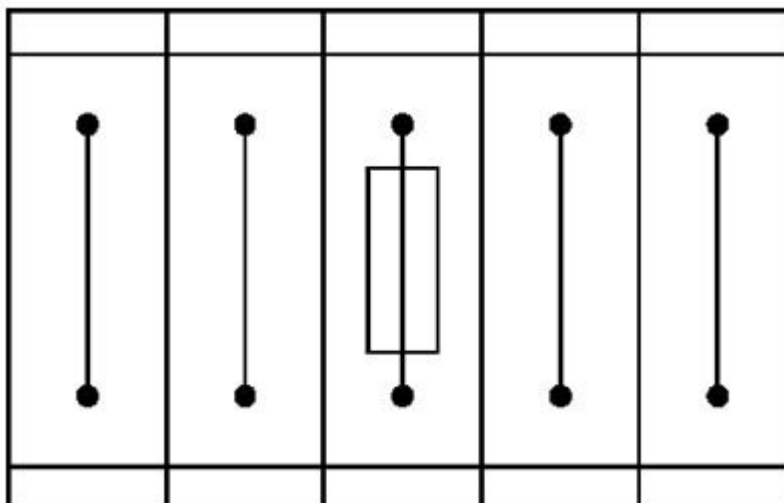
图纸

应用图



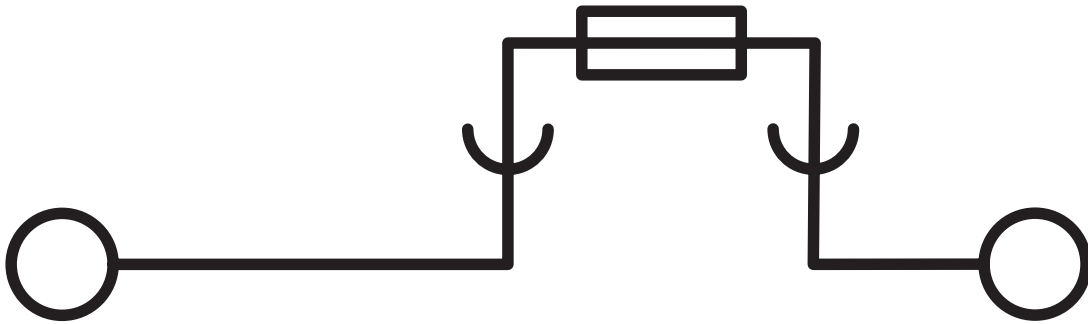
多个保险丝端子并列组合，
由5个保险丝端子组成

应用图

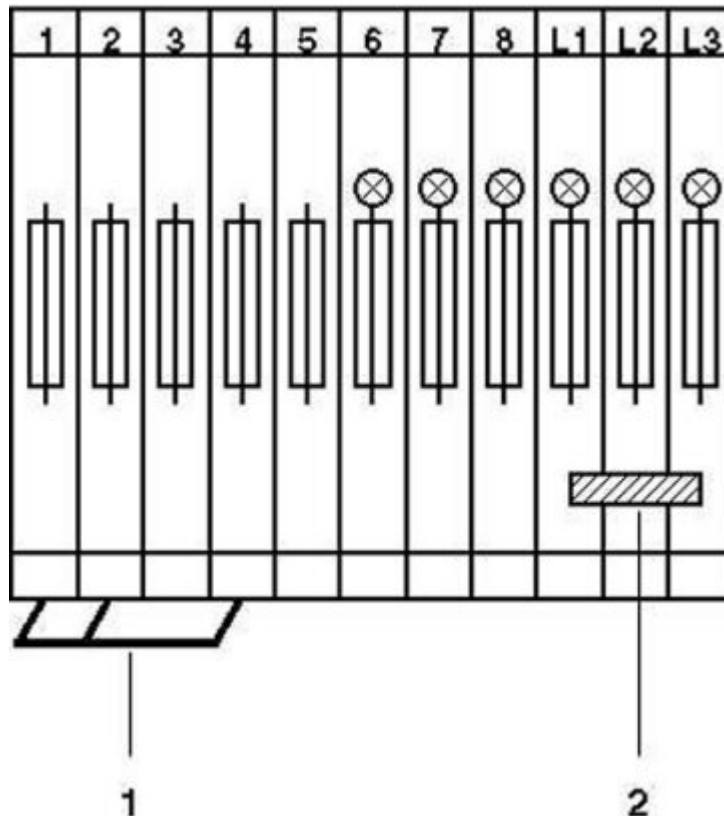


带单个保险丝端子的组合，
由一个保险丝端子以及4个直通端子组成

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

|  CSA 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 mm^2 |
| 使用组 B | 600 V | 6.3 A | 28 - 10 | - |
| 使用组 C | 600 V | 6.3 A | 28 - 10 | - |

|  EAC 认证ID: RU C-DE.BL08.B.00534 | | | | |
|--|--|--|--|--|
|--|--|--|--|--|

|  RS 认证ID: 17.00013.272 | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

|  cULus Recognized 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 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>

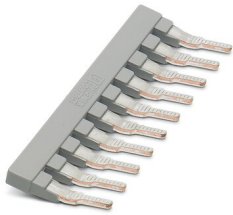



插拔式桥接件

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



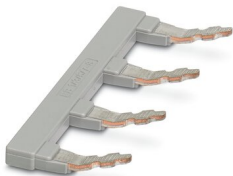
 最大电流承载能力: 32 A


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



 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）

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 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)

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



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 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)

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）



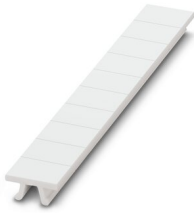
3004100

<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>

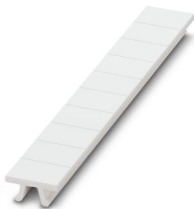


快速标记条，接头，白色，未标记，适用的打印机：CMS-P1-PLOTTER，PLOTMARK，安装方式：已卡接，适用的模块宽度：8.2 mm，标识区域大小：10.5 x 8.15 mm，标签数：10

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

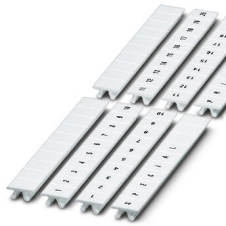
3004100

<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>

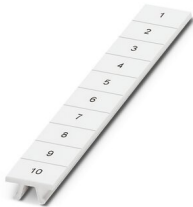


快速标记条，接头，白色，标识，适用的打印机：CMS-P1-PLOTTER，横向打印：连续编号1 ... 10、11 ... 20等，直至91 ... 100，安装方式：已卡接，适用的模块宽度：8.2 mm，标识区域大小：10.5 x 8.15 mm，标签数：10

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

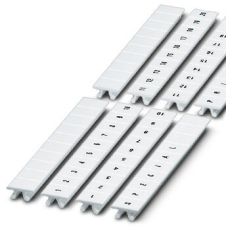
3004100

<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>

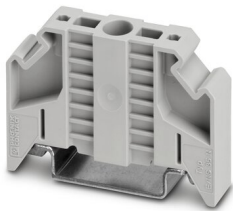


快装终端紧固件，用于NS 35/7.5 DIN导轨或NS 35/15 DIN导轨，带用于FBS...
5、FBS...6、KSS 5、KSS 6的标记选项，宽度：5.15 mm，颜色：灰色

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

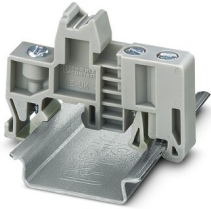
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/3004100>

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