



LKZ

TE 内部编号 7-1768034-5

LKZ, Safety Symbols & Electrical Signs, DC Current Positive, Labels, Die-Cut Label Style, Permanent Acrylic, Label Width 16 mm [.63 in]

[在 TE 官网查看>](#)

标识和标签 > 标签 > 安全符号和电气符号 > LKZ VINYL 电气符号标签



Electrical Symbol Type: DC Current Positive

标签类型: Die-Cut

标签粘合剂类型: Permanent Acrylic

标签宽度: 16 mm [.63 in]

[所有 LKZ VINYL 电气符号标签 \(68\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Electrical Symbol Type | DC Current Positive |
| 标签类型                   | Labels              |

### 主体特性

|      |       |
|------|-------|
| 标签颜色 | White |
|------|-------|

### 使用环境

|        |                            |
|--------|----------------------------|
| 工作温度范围 | -30 – 120 °C[-22 – 271 °F] |
|--------|----------------------------|

### 打印机/标签特性

|                |                |
|----------------|----------------|
| 横跨标签数          | 1              |
| 每页的标签数         | 10             |
| 标签类型           | Die-Cut        |
| 标签宽度           | 16 mm [.63 in] |
| 标签高度           | 16 mm [.63 in] |
| Label Material | Vinyl          |

### 包装特性

|      |          |
|------|----------|
| 封装数量 | 10       |
| 封装方法 | Poly Bag |

### 其他

|         |                   |
|---------|-------------------|
| 标签粘合剂类型 | Permanent Acrylic |
|---------|-------------------|

## 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

|   |   |
|---|---|
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU                                      | 符合  |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC                                       | 符合  |
| 中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令 | 没有超出阈值的受限材料   |
| 欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006                             | 欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月（211）<br>SvHCs候选清单的声明更新至: 2019年1月（197）<br>超过限值的SVHC：<br>Not Yet Reviewed |
| 卤素含量  | 尚未进行卤素含量审核  |
| 焊接工艺能力  | 不适合采用焊接工艺   |

### 产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的物品中高度关注物质含量（SVHC）信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）“物品中物质的要求指南”（2011年4月第2版），在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定（也被称为O5A：Once An Article Always An Article），对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE已经基于新的ECHA“物品中物质的要求指南”（2017年6月第4版）完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

## 配套部件

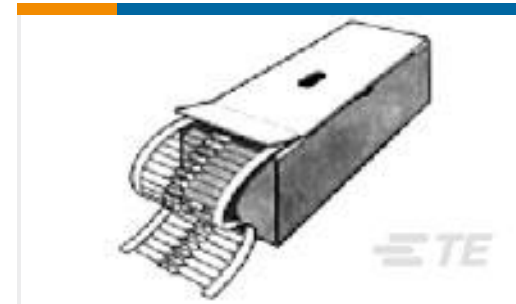


该系列中的其他产品 | [LKZ](#)



安全符号和电气符号(68)

## 客户还购买了

TE 产品编号7-1768034-3  
LKZ VINYL 电气符号标签TE 产品编号F16068-000  
HX-SCE 低火灾隐患套管TE 产品编号613507-000  
B-150-05TE 产品编号2176079-7  
EP 3W 100R 5%TE 产品编号2-1623930-7  
CFR25 5% 18KTE 产品编号4-1768018-2  
EET-1325P-4TE 产品编号4-1879744-2  
RP 1J 137R 0.1% 15PPM CUT LENGTHTE 产品编号6-1879745-3  
RP 1J 2K43 0.1% 15PPM CUT LENGTH

## 文档

### 产品图纸

[LKZ16B1](#)

英文版本

### 数据表/目录页

[SFATEY\\_AND\\_ELECTRICAL\\_SYMBOL\\_LABELS](#)

英文版本

[IDENTIFICATION\\_SELECTION\\_GUIDE](#)

英文版本