



LKZ

TE 内部编号 7-1768034-0

LKZ, Safety Symbols & Electrical Signs, DC Current Negative, Labels, Die-Cut Label Style, Permanent Acrylic, Label Width 12.5 mm [.49 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 Negative

标签类型: Die-Cut

标签粘合剂类型: Permanent Acrylic

标签宽度: 12.5 mm [.49 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 Negative
标签类型	Labels

主体特性

标签颜色	Black
------	-------

使用环境

工作温度范围	-30 – 120 °C[-22 – 266 °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	12.5 mm[.49 in]
标签高度	12.5 mm[.492 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)
SvHCs候选清单的声明更新至: 2019年1月 (197)
超过限值的SVHC：
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

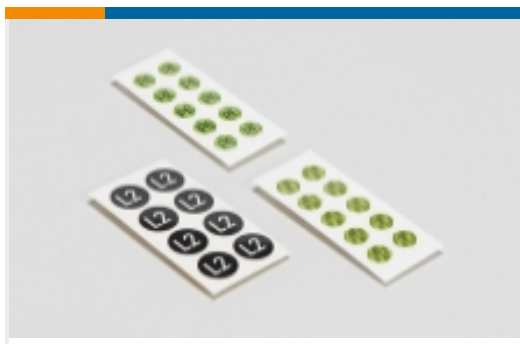
产品合规免责声明

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目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

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178289-8
Dynamic 3100 母端和公端壳体



TE 产品编号1-967625-2
定时器, 连接器壳体



TE 产品编号927774-3
定时器, 母端和公端



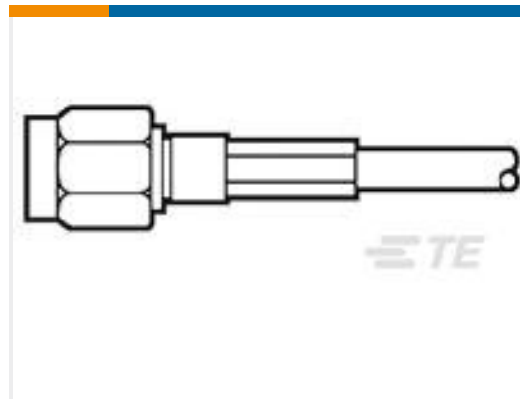
TE 产品编号1-66400-0
类型 III 端子低型面



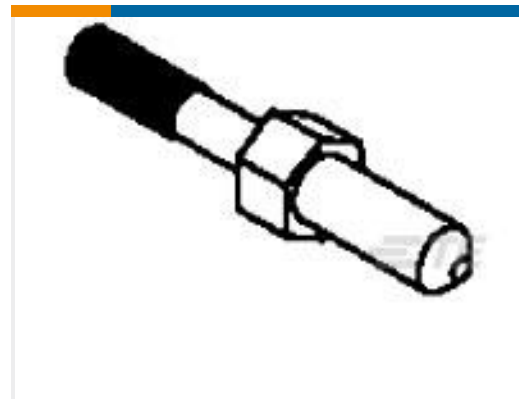
TE 产品编号2-1768046-7
STD 搭锁式标志



TE 产品编号1768035-1
LKZ VINYL 电气符号标签



TE 产品编号1-5447647-0
PLUG. SMA. HEX CRIMP COMM



TE 产品编号177734-1
AMP DOCKING CONN FOR GUIDE PIN



TE 产品编号2-1825139-2
A207SYCB04

文档

产品图纸

[LKZ12L-MINUS](#)

英文版本

[LKZ12L-MINUS](#)

英文版本

数据表/目录页

[IDENTIFICATION SELECTION GUIDE](#)

英文版本

