



**Z 型标志**

TE 内部编号 EC1607-000

Push-On Pre-Printed Marker, 35 Size, White, Straight Cut, N Marking, 6 mm [.236 in] Width, Black Print, PVC, Z-Type Marker

[在 TE 官网查看>](#)

标识和标签 > 预印标志



标记种类: **推入式**

标记尺寸: 35

兼容电缆直径范围: 7.9 – 12.7 mm [.31 – .5 in]

主要产品颜色: **白色**

标记切口: **直式**

**产品特性**

**主体特性**

标记种类	推入式
标记尺寸	35
主要产品颜色	白色
主要产品材料	PVC

**尺寸**

兼容电缆直径范围	7.9 – 12.7 mm [.31 – .5 in]
产品宽度	6 mm [.236 in]

**打印机/标签特性**

标记切口	直式
标记细节	N

**包装特性**

封装方法	Box
封装数量	250

**其他**



打印标记颜色

黑色

### 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SVHC候选清单: 2025年1月（247）  
SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月（247）  
不含REACH SVHC

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。

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



TE 产品编号 EC1696-000  
06243928



TE 产品编号 EC1692-000  
06243924



TE 产品编号 EC1699-000  
06243931



TE 产品编号 EC1488-000  
06223439



TE 产品编号 EC1693-000  
06243925



TE 产品编号 EC1700-000  
06243932



TE 产品编号 EC1695-000  
06243927



TE 产品编号 EC1489-000  
06223440



### 该系列中的其他产品 | Z 型标志



### 客户还购买了





TE 产品编号 EC1615-000  
06241931



TE 产品编号 EC1242-000  
06201915



TE 产品编号 EC1259-000  
06201932



TE 产品编号 EC1246-000  
06201919



TE 产品编号 EC0841-000  
06171919



TE 产品编号 EC1426-000  
06221920

## 文档

### 产品图纸

[06241923](#)

英文版本

### 数据表/目录页

[Z-TYPE Marker Technical datasheet](#)

英文版本

[Cable Identification Product Shelf Life](#)

英文版本

### 产品规格

[RW-2535 Specification for Pre-Printed Markers](#)

英文版本