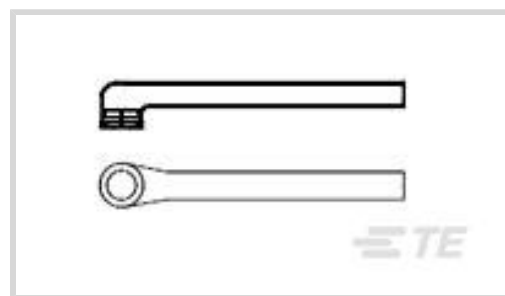




线束 > 热缩元件 > 热缩护套 > Low Profile Heat Shrink Boots: Poly Mold, Lipped, Right Angle



模制部件形状: 90°

模制部件形状代码: 222

有嘴: 是

材料代码: 12

热缩护套材料系统代码: 200

[所有 Low Profile Heat Shrink Boots: Poly Mold, Lipped, Right Angle \(103\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

模制部件形状	90°
--------	-----

### 结构特性

有嘴	是
----	---

### 主体特性

材料代码	12
热缩护套材料系统代码	200
粘合剂预涂	否
材料	改性氟橡胶弹性体

### 尺寸

提供的内径	34 mm[1.34 in]
电缆直径范围	22.9 – 34 mm[.9 – 1.34 in]

### 使用环境

工作温度范围	-55 – 200 °C[-67 – 392 °F]
--------	----------------------------

### 操作/应用

电源电缆附件	否
--------	---

### 行业标准

已批准的标准	SAE AS81765/4
--------	---------------

符合政府资质	否
--------	---

### 其他

模制部件形状代码	222
耐流体/化学腐蚀性	高温下长期浸入
粘合剂选项	S1255-04 分施粘合剂
粘合剂类型	单独购买的粘合剂

### 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: 2021年1月（211） 不含REACH SVHC
卤素含量	低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
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 CJ2087-000  
HL2010E-KIT-120V



TE 产品编号 195133-000  
S1255-04-3/4X100FT

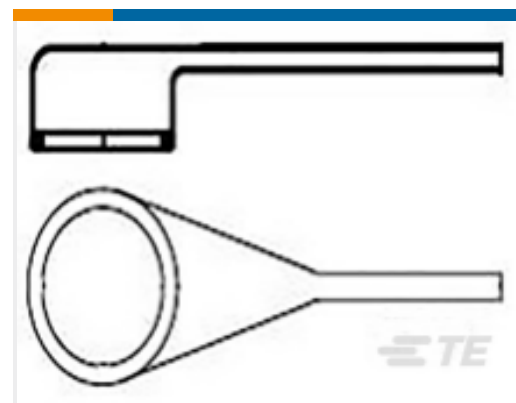
## 客户还购买了



TE 产品编号814316N008  
Heat Shrink Boots: Non Lipped,  
Straight



TE 产品编号588042-000  
Low Profile HS Boots: Blow Molded,  
Slim Line, Lipped, Straight



TE 产品编号658792-000  
Heat Shrink Boots: Lipped, Right Angle



TE 产品编号YDTS26W23-55HNV001  
D38999 : 直式插头 , 23-55 插件



TE 产品编号980535-000  
44AM4121-24-9/96-9CS2275



TE 产品编号532807-000  
5024A1661-9



TE 产品编号983561-000  
55A0822-14-9/96CS2275



TE 产品编号CTJ420E051-513  
ELEC MODULE



TE 产品编号396151-000  
D-150-0253



TE 产品编号C76473-000  
S02-02-W1-22-9-100

## 文档

### 产品图纸

[222D242-12-88-0](#)

英文版本

### 数据表/目录页

[1654025\\_Sec4\\_-12](#)

英文版本

[Raychem Molded Parts Visual Guide](#)

英文版本



---

**产品环境合规性**

**安全数据表**

德语

**安全数据表**

英文版本

**安全数据表**

**安全数据表**

法语

**安全数据表**

**安全数据表**

**安全数据表**