

222D211-3-22-0 ✓ 有效

RAYCHEM

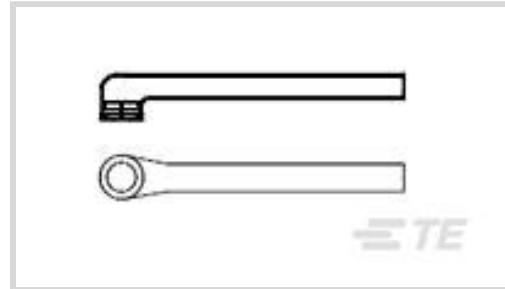
TE 内部编号 807014-000

Heat Shrink Boots, Right Angle, Size 222, Lipped, 3, 10, Adhesive
Purchased Separately Adhesive Requirement, -55 – 135 °C [-67 –
275 °F]

[在 TE 官网查看>](#)



线路保护与管理 > 热缩模件 > 热缩护套 > 小尺寸热缩护套：聚合物成型，有嘴，直角



主体方向: **直角**

模制部件形状代码: 222

有嘴: **是**

材料代码: 3

材料系统代码: 10

[所有 小尺寸热缩护套：聚合物成型，有嘴，直角 \(72\)](#)

产品特性

结构特性

| | |
|------|----------|
| 有嘴 | 是 |
| 粘合要求 | 粘合剂需单独购买 |

主体特性

| | |
|--------|--------------------|
| 主要产品材料 | 半刚性改性聚烯烃, 半刚性改性聚烯烃 |
| 材料代码 | 3 |
| 材料系统代码 | 10 |

壳体特性

| | |
|------|----|
| 主体方向 | 直角 |
|------|----|

尺寸

| | |
|------------|-------------------------------|
| 原始内径 (最小值) | 22.4 mm [.88 in] |
| 兼容电缆直径范围 | 11.4 – 22.4 mm [.45 – .88 in] |

使用环境

| | |
|--------|-----------------------------|
| 工作温度范围 | -55 – 135 °C [-67 – 275 °F] |
| 电阻保护 | 偶尔暴露在液体中 |

行业标准

| | |
|-------------|--------------------|
| 与已批准的标准产品兼容 | SAE AS81765/1 类型 I |
|-------------|--------------------|

其他

模制部件形状代码

222

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: 2024年1月 (240)
SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)
不含REACH SVHC

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。

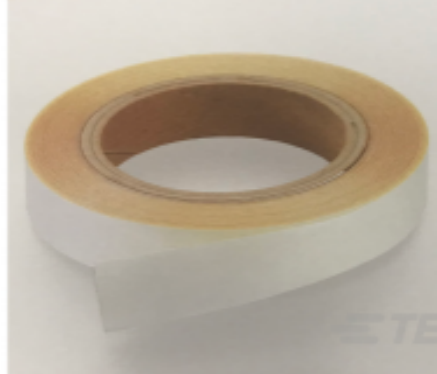
焊接工艺能力

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 890060-000
S1017-1.0X50

客户还购买了



TE 产品编号1577647-1
TERMINAL RT PIDG PEEK STRATO 10 AWG



TE 产品编号328854
WIRE CAP, TFL .036-.043



TE 产品编号132331-1
TERMINAL STRATO-THERM POST INS

TE 产品编号697779-000
RMK-6X20

TE 产品编号829470-1
37P ABDECKKAPP-SATZ

TE 产品编号620067N005
D-108-09CS2883

TE 产品编号C76404-000
NSA937901E0

TE 产品编号C75134-000
NSA937901E7

TE 产品编号858528-000
NSA937901E8

TE 产品编号2699354002
TSTM-NR502-0-SP

文档

产品图纸

[222D211-3-22-0](#)

英文版本

数据表/目录页

[1654025_Sec4_-3](#)

英文版本

[Raychem Molded Parts Visual Guide](#)

英文版本