

101A011-25-0 ✓ 有效

RAYCHEM

TE 内部编号 843533-000

Heat Shrink Caps, Single Wall Wall, 25, 25, Adhesive Purchased

Separately, -75 – 150 °C [-103 – 302 °F]

[在 TE 官网查看>](#)



线路保护与管理 > 热缩模件 > 热缩护盖



墙面类型: **单壁**

材料代码: 25

材料系统代码: 25

粘合要求: **粘合剂需单独购买**

工作温度范围: -75 – 150 °C [-103 – 302 °F]

## 产品特性

### 产品类型特性

|      |    |
|------|----|
| 墙面类型 | 单壁 |
|------|----|

### 结构特性

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

### 主体特性

|        |       |
|--------|-------|
| 密封剂类型  | 无     |
| 收缩率    | 2:1   |
| 主要产品材料 | 改性弹性体 |
| 灵活性    | 柔性    |
| 主要产品颜色 | 黑色    |
| 材料代码   | 25    |
| 材料系统代码 | 25    |

### 尺寸

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| 恢复的壁厚 (标称)  | 1.02 mm[.04 in] |
| 收缩后内径 (最大值) | 2 mm[.08 in]    |
| 原始内径 (最小值)  | 5.1 mm[.2 in]   |
| 壁厚          | 中等              |
| 产品长度        | 22 mm[.876 in]  |

### 使用环境

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

|        |                             |
|--------|-----------------------------|
| 可燃性要求  | 阻燃                          |
| 电阻保护   | 适合在升高温度下长期暴露在液体中            |
| 电阻属性   | 浸入保护                        |
| 工作温度范围 | -75 – 150 °C[-103 – 302 °F] |

### 其他

|          |      |
|----------|------|
| 尺寸代码     | 11   |
| 模制部件形状代码 | 101A |

### 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）<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240）<br>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   |

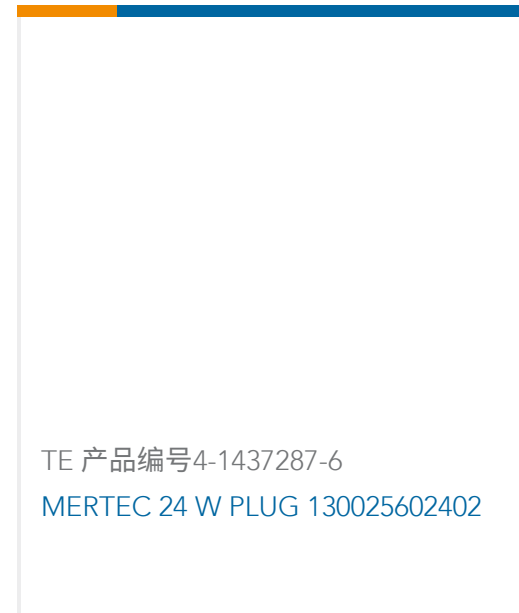
#### 产品合规免责声明

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



## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

[101A011-25-0](#)

英文版本

### 数据表/目录页

[1654025\\_Sec4\\_-25](#)

英文版本

[1654025\\_Sec4\\_101A011to094](#)

英文版本

[Raychem Molded Parts Visual Guide](#)

英文版本