

SBP100225WE5 ✓ 有效

RAYCHEM SBP

TE 内部编号 CN9922-000

Standard Labels, UL, Width 25.4 mm [1 in], Height 57.2 mm [2.25 in],

Compatible Cable Diameter Range 6.1 – 12.1 mm [.239 – .477 in],

RAYCHEM SBP

[在 TE 官网查看>](#)



[标识和标签](#) > [标签](#) > [标准标签](#) > Self Laminating Vinyl Labels, SBP



标签类型: **自层叠**

标签粘合剂类型: **永久性丙烯酸粘合剂**

与机构/标准产品兼容: **UL**

产品宽度: **25.4 mm [1 in]**

[所有 Self Laminating Vinyl Labels, SBP \(35\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

可打印高度 19.1 mm [.752 in]

标签类型 导线和电缆标识

### 主体特性

主要产品颜色 白色

主要产品材料 透明乙烯

### 尺寸

产品宽度 25.4 mm [1 in]

产品高度 57.2 mm [2.25 in]

兼容电缆直径范围 6.1 – 12.1 mm [.239 – .477 in]

### 使用环境

工作温度范围 -40 – 110 °C [-40 – 230 °F]

### 打印机/标签特性

横跨标签数 3

打印机类型 热转印

标签类型 自层叠

标签卷长度 111.16 m [364.69 ft]



标签厚度	100 Micron
------	------------

### 行业标准

与机构/标准产品兼容	UL
------------	----

### 包装特性

封装数量	5000
------	------

封装方法	Roll
------	------

### 其他

标签粘合剂类型	永久性丙烯酸粘合剂
---------	-----------

## 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



## 该系列中的其他产品 | RAYCHEM SBP



## 客户还购买了





## 文档

### 产品图纸

[SBP100225WE5](#)

英文版本

### 数据表/目录页

[IDENTIFICATION SELECTION GUIDE](#)

英文版本

[SBP Self Laminating Labels](#)

英文版本

### 产品规格

[Printer Sensor setting](#)

英文版本

[IDENTIFCATION PRINTER PRODUCT RIBBON MATRIX](#)

英文版本