



线路保护与管理 > 粘合剂与密封剂 > 热熔胶带



粘合剂类型: **含氟聚合物粘合剂**

工组温度范围: -55 – 200 °C

## 产品特性

### 产品类型特性

粘合剂类型	含氟聚合物粘合剂
-------	----------

### 尺寸

产品长度	7.62 m[25 ft]
产品宽度	19 mm[.7 in]

### 使用环境

安装温度	220 °C
工组温度范围	-55 – 200 °C

### 行业标准

粘合剂规格	RT-1050/29
-------	------------

### 包装特性

封装方法	Roll
------	------

## 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	未进行合规性审核
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

不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br 或 Cl &gt; 900 ppm。

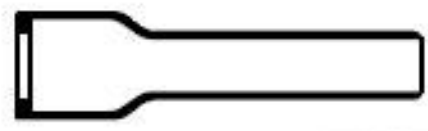
焊接工艺能力

尚未进行焊接工艺可能性审核

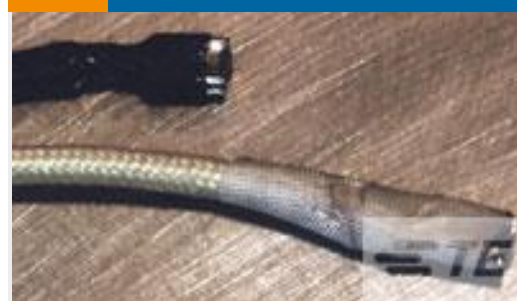
## 产品合规免责声明

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>

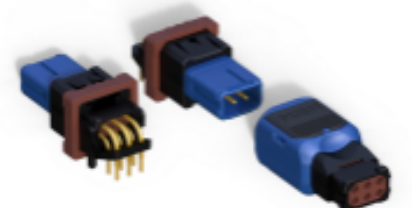
## 客户还购买了



TE 产品编号814405-000  
202D242-4-0



TE 产品编号9187554002  
RT555-1/4-0-SP



TE 产品编号YD369-B66-NS100000  
369 6 WAY PANEL MOUNT REC,  
CRIMP, SKT



TE 产品编号675714-000  
SO96-3-00



TE 产品编号CTL-12  
JUNCTION ASSY



TE 产品编号NB17184001  
HT-200-3/4-X-SP



TE 产品编号129908-000  
T-DR-25-NR2-0



TE 产品编号2668170001  
TMS-SCE-1/2-2.0-6

TE 产品编号0648210001  
TMS-SCE-3/8-2.0-5

## 文档

## 产品图纸

S1260-TAPE-3/4INX25FT-CL

英文版本



---

[数据表/目录页](#)

[Raychem S1260 High-Temp Tape Adhesive](#)

英文版本