

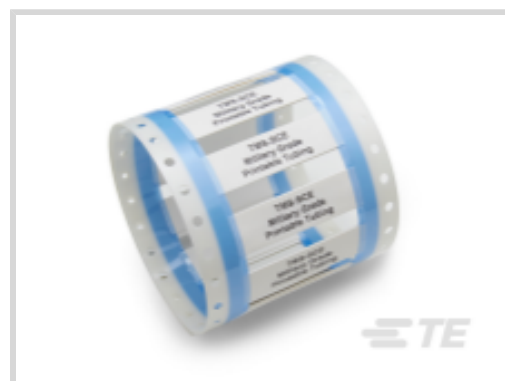


TMS-SCE

TE 内部编号 6176350001

Printable Tubing, Ladder, Military, 3:1 Shrink Ratio, Yellow, 1

Prescore, Markers per Sleeve 2, Length 1 in [25.4 mm], TMS-SCE

[在 TE 官网查看>](#)[标识和标签](#) > [可打印套管](#) > [TMS-SCE Military Grade Sleeves](#)可打印套管类型: **分段套管**可打印套管等级: **军事**收缩率: **3:1**主要产品颜色: **黄色**前期划痕数量: **1**[所有 TMS-SCE Military Grade Sleeves \(153\)](#)

产品特性

产品类型特性

可打印套管类型: 分段套管

可打印套管等级: 军事

主体特性

收缩率: 3:1

主要产品颜色: 黄色

每个套管的标记数: 2

尺寸

产品长度: 25.4 mm[1 in]

原始内径 (最小值): 19.05 mm[.75 in]

收缩后内径 (最大值): 6.3 mm[.25 in]

兼容电缆直径范围: 6.9 – 16.2 mm[.275 – .64 in]

使用环境

工作温度范围: -55 – 135 °C[-67 – 275 °F]

打印机/标签特性

打印机类型: 热转印

前期划痕数量: 1



包装特性

| | |
|------|-----|
| 封装数量 | 250 |
|------|-----|

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

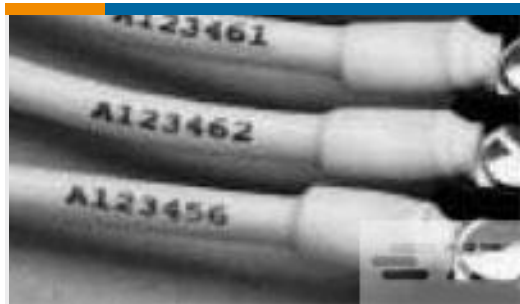
| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>TE 产品编号 1-2186500-1 T3212-PRINTER</p> |  <p>TE 产品编号 1-2186501-1 T3212-SWARE-PRINTER</p> |  <p>TE 产品编号 1-2186502-1 T3224-PRINTER</p> |  <p>TE 产品编号 1-2186503-1 T3224-SWARE-PRINTER</p> |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

该系列中的其他产品 | TMS-SCE

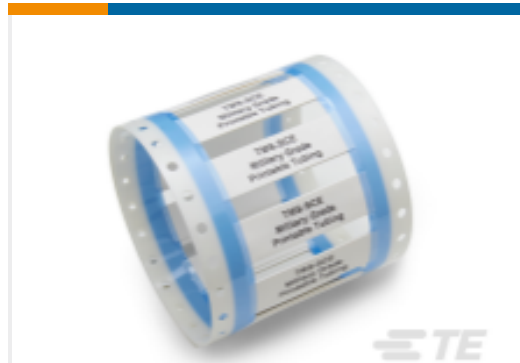


可打印套管(153)

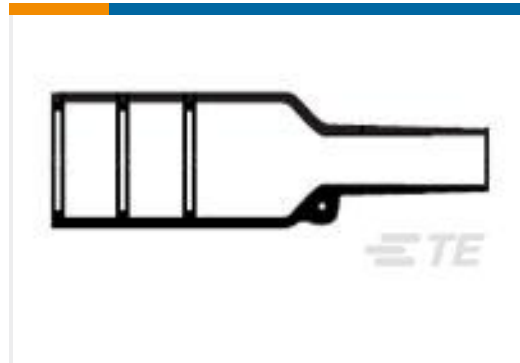
客户还购买了



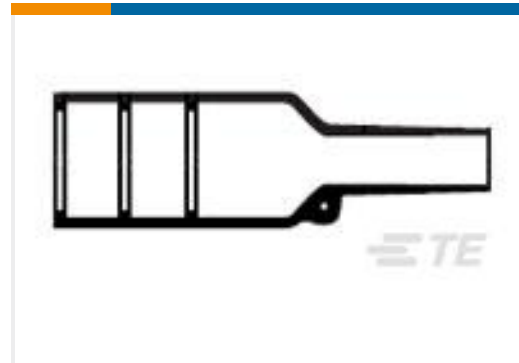
TE 产品编号5070104028
RNF-100-1-X-SP



TE 产品编号6315830001
TMS-SCE Military Grade Sleeves



TE 产品编号878798-000
202K232-25-0



TE 产品编号433530-000
202K232-25/225-0



TE 产品编号D761993001
RAY-101-10.0(100)



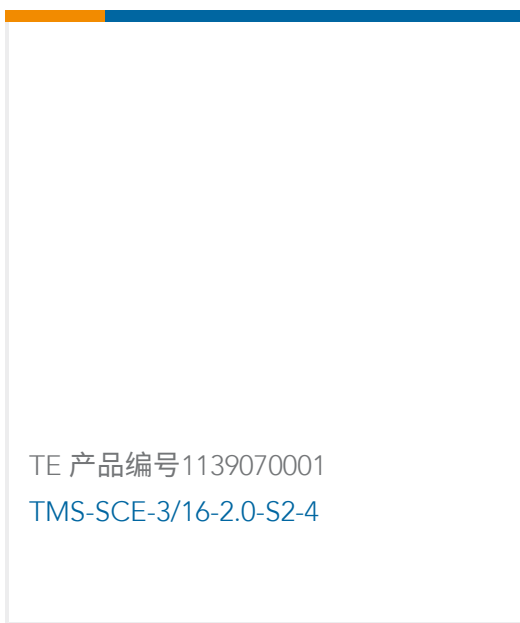
TE 产品编号K1009420
Relay 26-08-07



TE 产品编号7611793001
VG-95218-T025-G010



TE 产品编号8892310001
TMS-SCE-1/8-2.0-S2-4



TE 产品编号1139070001
TMS-SCE-3/16-2.0-S2-4

文档

产品图纸

[TMS-SCE-3/4-2.0-S1-4](#)

英文版本

数据表/目录页

[IDENTIFICATION SELECTION GUIDE](#)

英文版本

[TMS-SCE Heat Shrinkable Sleeves](#)

英文版本



产品规格

产品规格

英文版本

IDENTIFICATION PRINTER PRODUCT RIBBON MATRIX

英文版本

使用说明书

使用说明书 (非美国)

英文版本