



TKM

TE 内部编号 8-1768048-1

Standard Labels, Width 25 mm [1 in], Height 75 mm [3 in],
Compatible Cable Diameter Range 8 – 15.9 mm [.313 – .627 in],
Vinyl, TKM

[在 TE 官网查看>](#)[标识和标签](#) > [标签](#) > [标准标签](#) > [TKM Self Laminating Vinyl Labels](#)

标签类型: Die-Cut

标签粘合剂类型: 永久性压敏丙烯酸粘合剂

产品宽度: 25 mm [1 in]

产品高度: 75 mm [3 in]

[所有 TKM Self Laminating Vinyl Labels \(4\)](#)

产品特性

产品类型特性

可打印高度	25 mm[1 in]
标签类型	自层叠

主体特性

主要产品材料	乙烯
--------	----

尺寸

产品宽度	25 mm[1 in]
产品高度	75 mm[3 in]
兼容电缆直径范围	8 – 15.9 mm[.313 – .627 in]

使用环境

工作温度范围	-30 – 120 °C[-22 – 248 °F]
--------	----------------------------

打印机/标签特性

横跨标签数	3
标签类型	Die-Cut
标签厚度	80 Micron

包装特性

封装数量	60
------	----

封装方法

小册子

其他

标签粘合剂类型

永久性压敏丙烯酸粘合剂

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: 2023年6月 (235)
 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>

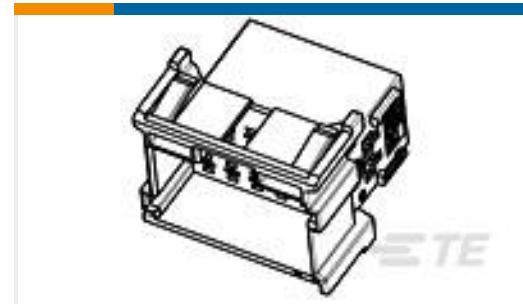
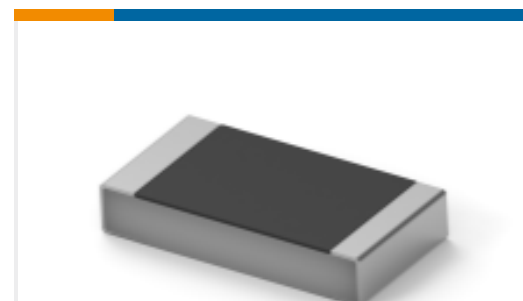
配套部件

该系列中的其他产品 | [TKM](#)



标准标签(4)

客户还购买了

TE 产品编号776536-1
AS 16, 4P CAP ASSY, RD, KEY 1TE 产品编号1-967627-5
FLACHSTE-GEH2,8 12PTE 产品编号K1136317
Relay 30-313-12-EC-10-902TE 产品编号DRC40-GKT
GASKET, 40P, BLK, DRC16TE 产品编号735159
250 PIDG FFTE 产品编号4-2176457-7
CPF 1206 3R01 0.1% 25ppm 5K RLTE 产品编号3-1991136-0
GROMMET STRIP SIZE 4 NATURALTE 产品编号4-2840621-1
2POS,HC-STAK 25,HDR ASSY,COD A,
FDU, PH 3

文档

产品图纸

[TKM75-N](#)

英文版本

[TKM75-N](#)

英文版本

数据表/目录页

[IDENTIFICATION SELECTION GUIDE](#)

英文版本

[TKM BKM self laminating labels](#)

英文版本