

9-1195132-1 ✓ 有效

Raychem

TE 内部编号 650124-000

Splices, Sealing Sleeve, Sealable, Sealing Sleeve, 0 Serration, Splice
Overall Length 1.17 in [29.7 mm], Bag/Box, Insulated Wire, Insulated

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 接头



接头产品类型: **密封套管**

Sealable: **是**

接头类型: **密封套管**

锯齿: **否**

锯齿数: **0**

产品特性

产品类型特性

接头产品类型	密封套管
Sealable	是
接头类型	密封套管
锯齿	否
接头导线/电缆类型	绝缘导线
Insulated	Yes
支持种类	非绝缘支撑, 非绝缘支撑

结构特性

锯齿数	0
-----	---

主体特性

绝缘套管材料	聚乙烯
绝缘材料	热收缩辐照交联改性聚乙烯

端接特性

端接方法	压接
------	----

壳体特性

外壳材料	聚乙烯
------	-----

尺寸

内径 (已恢复)	1.27 mm[.05 in]
接头总长	29.7 mm[1.17 in]

使用环境

绝缘要求	完全绝缘
电缆温度额定值	135 °C
流体阻力	浸入式
工作温度范围	-55 – 150 °C[-67 – 302 °F]

操作/应用

重载	否
----	---

行业标准

符合政府资质的接头	否
-----------	---

包装特性

接头包装方式	袋/盒
--------	-----

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SvHCs候选清单: 2021年1月 (211) SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211) 不含REACH SVHC
卤素含量	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 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



TE 产品编号 992008-000
AD-1377-CRIMP-TOOL-3-CVTY

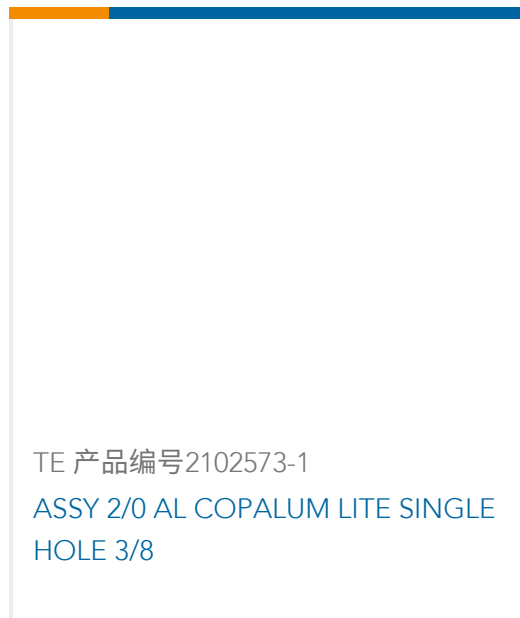
客户还购买了



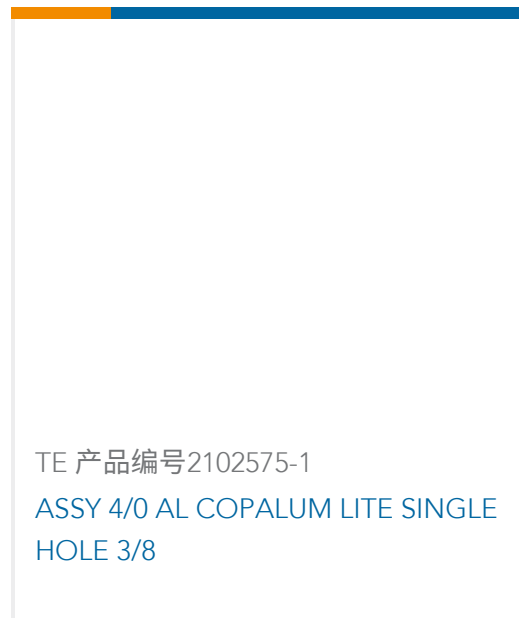
TE 产品编号1060368-1
5131 5007 09,SMB CABLE PLUG



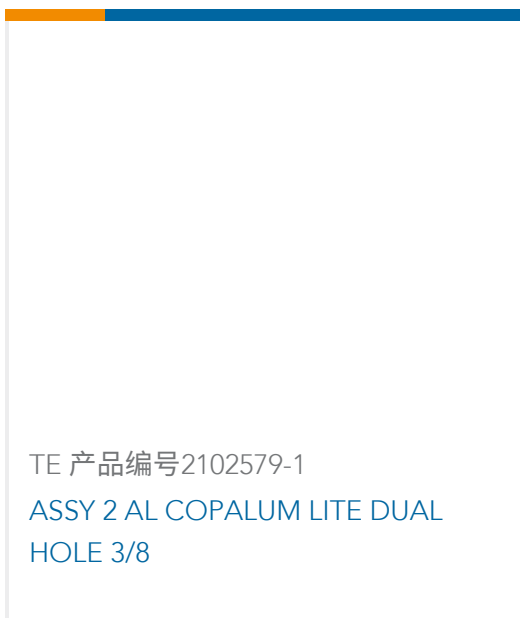
TE 产品编号1617152-6
JMGS PD-26M = M39016/42-044M



TE 产品编号2102573-1
ASSY 2/0 AL COPALUM LITE SINGLE HOLE 3/8



TE 产品编号2102575-1
ASSY 4/0 AL COPALUM LITE SINGLE HOLE 3/8



TE 产品编号2102579-1
ASSY 2 AL COPALUM LITE DUAL HOLE 3/8



TE 产品编号ZPF000000000163975
DMC-M 99-04 CN (=33537-PC000)



TE 产品编号4-2176363-8
RQ 0402 1K33 0.1% 10PPM 5K RL

文档

产品图纸

[D-436-94](#)

英文版本

数据表/目录页

[1654025_Sec8_D-436](#)

英文版本

[Harness Repair Products Quick Reference Guide](#)

英文版本