

482979-000 ✓ 有效

RAYCHEM

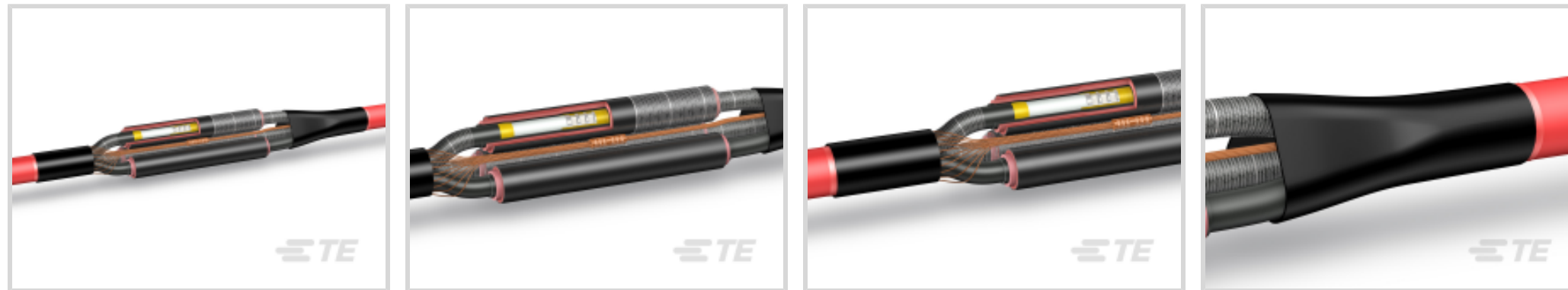
TE 内部编号 482979-000

Low Voltage Joint, ≤ 1 kV, 70 – 150 mm² Conductor, 4 Core, XLPE /EPR, No Armoring Material

[在 TE 官网查看>](#)



能源和电力产品 > 电源电缆附件 > 接头和拼接件



安装技术: 热收缩

产品供货情况: 中国, 亚洲, 欧洲、中东和非洲

接头和拼接件产品类型: 低压接头

电压等级: ≤ 1 kV

兼容的导体截面范围: 70 – 150 mm²

产品特性

产品类型特性

外壳密封	粘贴
粘合剂涂层	带有
涂层种类	直插式
材料系统	交联聚乙烯
保存期限	无限制
安装技术	热收缩
接头和拼接件产品类型	低压接头

结构特性

芯数	4
----	---

电气特征

电压等级	≤ 1 kV
------	--------

主体特性

主要产品颜色	黑色
绝缘材料	XLPE/EPR

壳体特性

铠装材料	否
------	---

尺寸

--	--

兼容的导体截面范围	70 – 150 mm ²
-----------	--------------------------

兼容电缆截面 - 主线 (最大值)	150 mm ²
-------------------	---------------------

兼容电缆截面 - 主线 (最小值)	70 mm ²
-------------------	--------------------

使用环境

环境阻力	风化
------	----

操作/应用

紫外线稳定型	是
--------	---

行业标准

与已批准的标准产品兼容	EN 50393
-------------	----------

产品供货情况

产品供货情况	中国, 亚洲, 欧洲、中东和非洲
--------	------------------

其他

产品使用	接头/拼接件
------	--------

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: 2025年1月 (247) SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月 (247) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

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



客户还购买了



文档

产品图纸

[EPKJ-0256\(S5\)](#)

英文版本

数据表/目录页

[RAYCHEM HEAT-SHRINKABLE JOINT SYSTEM EPKJ](#)

英文版本



[RAYCHEM HEAT-SHRINKABLE JOINT SYSTEM FOR MI/ MIND PAPER INSULATED CABLES](#)

英文版本

[LOW VOLTAGE HEAT SHRINK JOINTS TECHNOLOGY](#)

英文版本

[使用说明书](#)

[使用说明书 \(非美国\)](#)

英文版本

[使用说明书 \(非美国\)](#)

英文版本