931426-000 🗸 病效

GURO | GURO VMY

TE 内部编号 931426-000

Inline Joint, ≤ 1 kV, 6 - 16 mm² Conductor, Paper / Polymeric, 5

Main Wires (Max), Screw Closure, GURO VMY

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: 树脂

产品供货情况:中国,亚洲,欧洲、中东和非洲,澳大利亚、新西兰和太平洋岛屿,美洲

接头和拼接件产品类型: **直插式接头**

电压等级: ≤1kV

兼容的导体截面范围: 6-16 mm²

产品特性

产品类型特件

广品类型特性	
外壳密封	迷宫形
接头连接器类型	连接器块
电缆密封方法	泡沫
填充式封装(直流)	双室袋
填充式	GUROFLEX
安装技术	树脂
接头和拼接件产品类型	直插式接头
闭合方法	螺丝
结构特性 结构特性	
主导线数量(最大值)	5
电气特征	
电压等级	$\leq 1 \text{ kV}$
主体特性	
主要产品颜色	灰色

纸, 聚合物

带有

绝缘材料

应力消除

机械附件



尺寸

兼容电缆直径 - 主线(最小值)	16 mm
填充量	.55 l
兼容的导体截面范围	6 – 16 mm²
兼容电缆截面 - 主线(最大值)	16 mm²
兼容电缆截面 - 主线(最小值)	6 mm ²
兼容电缆直径 - 主线(最大值)	27 mm
使用环境	
工组温度范围	-20 – 55 °C
流体阻力类型	水, 腐植酸
操作/应用	
紫外线稳定型	否
获得船舶-海洋-造船认证	否
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, 澳大利亚、新西兰和太平洋岛屿, 美洲
包装特性	
封装方法	Cardbox
封装数量	1
其他	
. – –	

产品合规性

产品使用

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: 2016年6月 (169)

室外和直埋式



超过限值的SVHC:

Not Yet Reviewed

卤素含量

低卤素 - 每种匀质材料的 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 目前提供的物品中高度关注物质含量(SVHC)信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)"物 品中物质的要求指南"(2011年4月第2版),在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE 注意到欧洲法院 在2015年9月10日的裁定(也被称为O5A:Once An Article Always An Article),对于"复杂物品",高度关注物质含量阀值 标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE 已经基于新的 ECHA"物品中物质的要求指南"(2017年6月第4版)完成 对O5A规则的评估,并将相应更新REACH的声明。

配套部件



TE产品编号 993182-000



TE 产品编号 682960-000 VMY-605-43BD645



TE 产品编号 343788-000



TE 产品编号 491958-000



TE 产品编号 111064-000 VMY-280-GD-K/4



TE 产品编号 574528-000 VMY-280-GD



TE 产品编号 097906-000 VMY-950-GC1500



TE 产品编号 237020-000 VMY-950-EM-2X12005



TE 产品编号 244532-000 VMY-605-EM



VMY-605-GD645

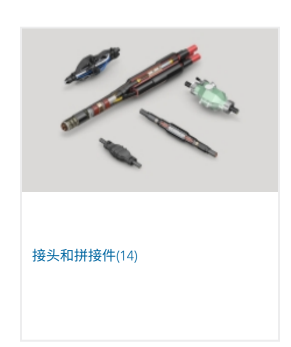


TE 产品编号 580686-000 VMY-205-GD-K/5



该系列中的其他产品 | GURO VMY





客户还购买了















TE 产品编号609632-000 GURO-BCL-35/39

TE 产品编号415594-001 VMY-405-EM

文档

产品图纸

VMY-280-GD-K/5

英文版本

数据表/目录页

VMY-JOINT-SYSTEM-CABLE-ACCESSORIES

英文版本

Joint box

德语

Inline Joint, \leq 1 kV, 6 – 16 mm² Conductor, Paper / Polymeric, 5 Main Wires (Max), Screw Closure, GURO VMY

