719819-1 🗸 有效

SIMEL | SIMEL BPC

TE 内部编号 719819-1

Americas / Asia / Europe, Middle East & Africa, Stripping on Both Sides, ≤ 1 kV, SIMEL BPC, Insulating Connectors

在 TE 官网查看>



能源和电力产品 > 电源系统连接器 > 绝缘连接器



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

安装技术: Stripping on Both Sides

电压等级: ≤1kV

电源元件应用类型: 开销

Compatible Conductor Cross-Section Range - Main: 4 – 35 mm²

产品特性

产品类型特性

| Insulating Connector Product Type | Bolted Pre-Insulated Sleeve |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 安装技术 | Stripping on Both Sides |
| 电气特征 | |
| 额定电流 | 90 A |
| 电压等级 | \leq 1 kV |
| 负载下连接(最大 90A) | 是 |
| 主体特性 | |
| 产品重量 | 85 g |
| 机械附件 | |
| 剪床头断裂扭矩 | 10 Nm |
| 尺寸 | |

KN

| 剪床头尺寸(对边) | 13 mm |
|---|---------------|
| Compatible With Wire Insulation Thickness (Max) | 2 mm[.079 in] |
| Compatible Conductor Cross-Section Range - Main | 4 – 35 mm² |

操作/应用

| Power Component Connection Type | Insulated Service Line |
|---------------------------------|------------------------|
| 电源元件应用类型 | 开销 |



行业标准

| 与已批准的标准产品兼容 | NFC 33 020 |
|-------------|--------------------------------------|
| 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 | |
| 封装数量 | 10 |

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6月(241) SVHC候选清单的声明更新至: 2016年6月 (169) 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 0.01%,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





该系列中的其他产品 SIMEL BPC



客户还购买了

















文档

产品图纸

BPC 35-35

英文版本

数据表/目录页

PRE-INSULATED BOLTED SLEEVES BPC TYPE

英文版本

Americas / Asia / Europe, Middle East & Africa, Stripping on Both Sides, \leq 1 kV, SIMEL BPC, Insulating Connectors



使用说明书

使用说明书(非美国)

法语