



能源和电力产品 > 电源系统连接器 > 机械式接管



机械式接管产品供货情况: 欧洲、中东和非洲

机械式接管技术: 栓接母线支架

机械式接管电压等级: ≤ 500 kV

机械式接管导体材料: 铝

导体类型: 120 mm 管

产品特性

产品类型特性

机械式接管技术	栓接母线支架
机械式接管材料	铝

结构特性

接触件螺栓数量	2
---------	---

电气特征

机械式接管电压等级	≤ 500 kV
-----------	---------------

主体特性

机械式接管导体材料	铝
导体类型	120 mm 管

操作/应用

不含铅、镉等重金属	是
应用类型	柱式绝缘子上的引出母排支架
室内使用	是
室外使用	是

行业标准

标准	ANSI/NEMA CC1-2009, IEC 62271-1
----	---------------------------------

产品供货情况

机械式接管产品供货情况

欧洲、中东和非洲

其他

导体规格类型

公制

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: 2022年6月 (224)
 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

该系列中的其他产品 | [SIMEL SIMABUS](#)



机械式接管(439)

客户还购买了



TE 产品编号2321548-1
高压刚性总线连接器



TE 产品编号2328959-1
高压柔性电缆连接器



TE 产品编号2107067-1
BOUTEROLLE BT-1



TE 产品编号2258303-1
STND 75-116 + PBST1-2 12-14



TE 产品编号2394436-1
5 PD 82 S325 80 C385



TE 产品编号2394439-1
5 TTPA 82 T120 125 C560



TE 产品编号706323-1
905 18 50 C11

文档

产品图纸

5 TS 82 P5 T120

法语

数据表/目录页

SIMABUS CONNECTORS (DDS)

英文版本