

2-709305-0 ✓ 有效

TE 内部编号 2-709305-0

Bolted, 35 to 95 mm², ≤ 42 kV, Grounding/Earthing Connectors

[在 TE 官网查看>](#)



能源和电力产品 > 电源系统连接器 > 接地连接器



产品供货情况: **全球**

安装技术: **栓接**

导体组合 1: **35 到 95 mm²**

电压等级: **≤ 42 kV**

产品特性

产品类型特性

安装技术	栓接
导体组合 1	35 到 95 mm ²

结构特性

外观检查	否
------	---

电气特征

电压等级	≤ 42 kV
------	---------

主体特性

导体类型 (大)	铜绞线
----------	-----

操作/应用

电源元件连接类型	接地连接
----------	------

产品供货情况

产品供货情况	全球
--------	----

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	不在合规性范围内
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

[BB 12-8](#)

英文版本

数据表/目录页

[Grounding/Earthing Connectors](#)

英文版本