

709636-1 ✓ 有效

TE 内部编号 709636-1

Grounding/Earthing Connectors, Worldwide, Crimped, Total sum of conductors: 3 to 12 mm<sup>2</sup>, ≤ 42 kV

[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



接地连接器产品供货情况: **全球**

接地连接器技术: **压接**

导体组合 1: **导体总和: 3 到 12 mm<sup>2</sup>**

接地连接器电压等级: **≤ 42 kV**

## 产品特性

### 产品类型特性

|         |                              |
|---------|------------------------------|
| 接地连接器技术 | 压接                           |
| 导体组合 1  | 导体总和: 3 到 12 mm <sup>2</sup> |

### 结构特性

|      |   |
|------|---|
| 外观检查 | 否 |
|------|---|

### 电气特征

|           |         |
|-----------|---------|
| 接地连接器电压等级 | ≤ 42 kV |
|-----------|---------|

### 主体特性

|          |     |
|----------|-----|
| 导体类型 (大) | 铜绞线 |
|----------|-----|

### 端接特性

|          |   |
|----------|---|
| 导线到导线连接  | 是 |
| 导线到接地棒连接 | 否 |

### 操作/应用

|           |      |
|-----------|------|
| 应用类型      | 接地连接 |
| 不含铅、镉等重金属 | 是    |
| 带电安装      | 否    |

### 行业标准

|           |   |
|-----------|---|
| 获得 UL 认证  | 否 |
| IEEE 837  | 是 |
| 获得 RUS 批准 | 否 |

|           |   |
|-----------|---|
| 获得 CSA 认证 | 否 |
|-----------|---|

### 产品供货情况

|             |    |
|-------------|----|
| 接地连接器产品供货情况 | 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                                       | 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）<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240）<br>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   |

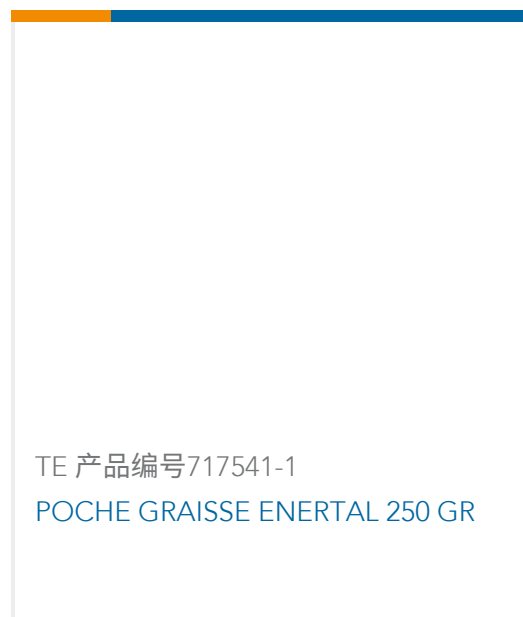
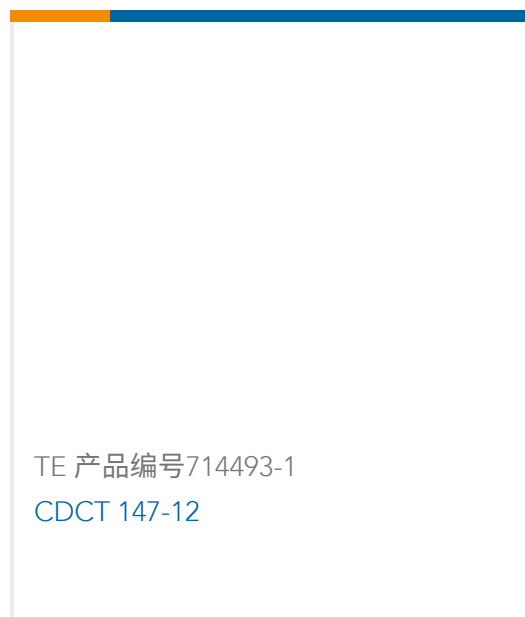
#### 产品合规免责声明

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

C 6 E

英文版本

### 数据表/目录页

CRIMP CONNECTORS

英文版本