

# HEL-2235-A ✓ 有效

TE 内部编号 071768-000

Mechanical Connectors, Worldwide,  $\leq 1$  kV, Copper / Aluminum,  
Round / Stranded / Solid, Conductor Range 16 – 35 mm<sup>2</sup>,  
Aluminum-Copper, Terminal Lug

[在 TE 官网查看>](#)



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: **全球**

机械式接管电压等级:  $\leq 1$  kV

机械式接管导体材料: **铜, 铝**

导体类型: **圆形, 实芯, 扇形, 绞线**

导体线径范围: 16 – 35 mm<sup>2</sup>, 16 – 35 mm<sup>2</sup>

## 产品特性

### 产品类型特性

产品系列	C04 - Hellstern 地下 C&F/螺栓固定
机械式接管材料	铝铜
地下网络元器件类型	终端盒

### 电气特征

机械式接管电压等级	$\leq 1$ kV
-----------	-------------

### 主体特性

机械式接管导体材料	铜, 铝
导体类型	圆形, 实芯, 扇形, 绞线

### 尺寸

螺钉尺寸	12
螺栓头尺寸 (对边)	13 mm
导体线径范围	16 – 35 mm <sup>2</sup> , 16 – 35 mm <sup>2</sup>
掌孔直径	13

### 操作/应用

带电安装	否
------	---

### 产品供货情况

机械式接管产品供货情况	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SvHCs候选清单: 2021年1月（211） SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211） 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

[数据表/目录页](#)

[CABLE-CLAMPS-BROCHURE](#)

[英文版本](#)