



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器附件 > 汽车连接器 EMC 屏蔽



连接器屏蔽附件类型: **插针**

套圈材料: **铜合金**

可密封: **是**

工作温度范围: **-40 – 140 °C [-104 – 266 °F]**

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器屏蔽附件类型	插针
可密封	是

### 接触件特性

套圈材料	铜合金
------	-----

### 使用环境

工作温度范围	-40 – 140 °C[-104 – 266 °F]
--------	-----------------------------

### 行业标准

工业标准	LV214/LV215
------	-------------

## 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: 2023年1月（233）

SVHC候选清单的声明更新至: 2023年1月  
(233)  
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

尚未进行焊接工艺可能性审核

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



TE 产品编号 1-2371035-1  
2POS,DIA 4MM,SOC HSG ASSY,SLD, COD A



TE 产品编号 1-2371035-2  
2POS,DIA 4MM,SOC HSG ASSY,SLD, COD B



TE 产品编号 1-2371035-3  
2POS,DIA 4MM,SOC HSG ASSY,SLD, COD C



TE 产品编号 2371035-1  
3POS,DIA 4MM,SOC HSG ASSY,SLD, COD A



TE 产品编号 2371035-2  
3POS,DIA 4MM,SOC HSG ASSY,SLD, COD B



TE 产品编号 2371035-3  
3POS,DIA 4MM,SOC HSG ASSY,SLD, COD C



TE 产品编号 2374311-1  
DIE SET HD400 F 2.5-6MM2



TE 产品编号 7-2374311-7  
DIE SET CVE40 F 2.5-6MM2



**HV APPLICATOR**  
REPRESENTATION ONLY. DIE SET MAY VARY.

TE 产品编号 9-2374311-1  
APPLIC CVE40 F 2.5-6MM2

客户还购买了



## 文档

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2371242-1\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2371242-1\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2371242-1\\_C.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

### 产品规格

应用规格

英文版本