

1-2371035-2 ✓ 有效

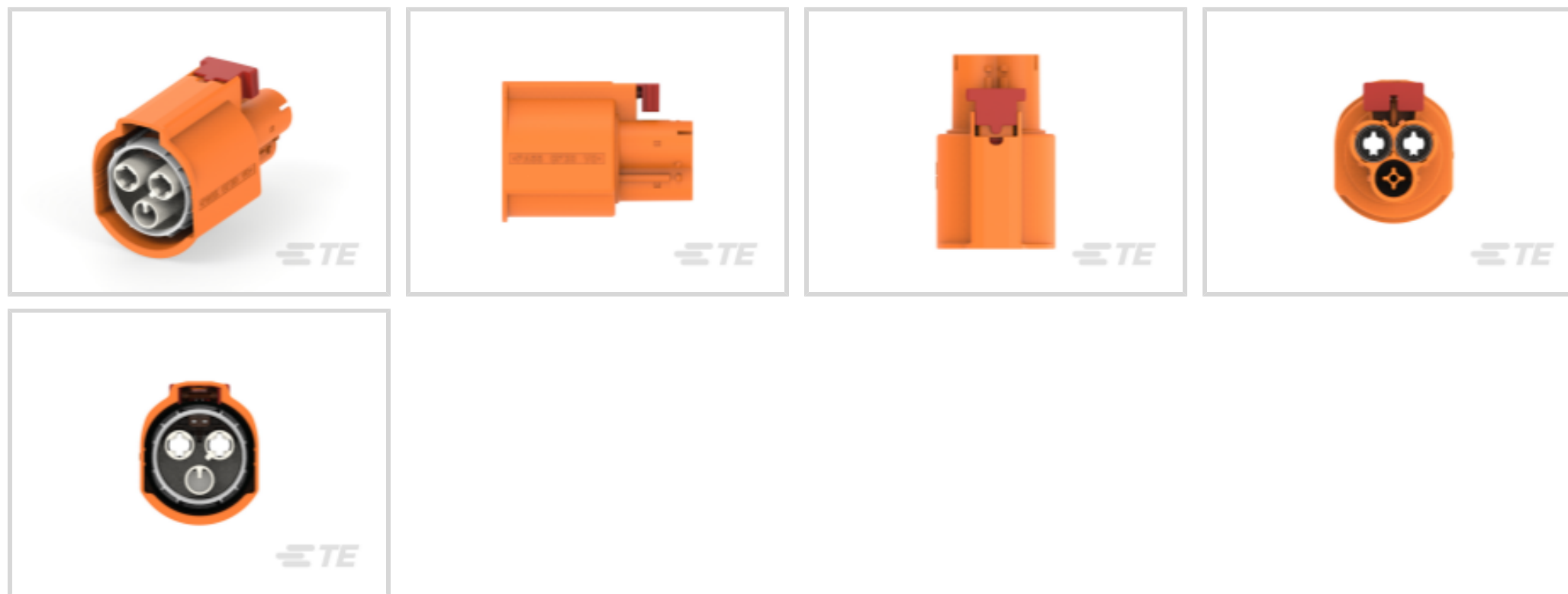
TE 内部编号 1-2371035-2

Housing for Female Terminals, Cable-to-Panel, 2 Position, Sealable, Orange, Power & Signal, Cable Mount (Free-Hanging), -104 – 284 ° F [-40 – 140 °C]

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器护套



连接器和壳体类型: 母端子护套

接合插针直径: 4 mm [ 1.57 in ]

连接器系统: 线到面板, 线到面板

位数: 2

可密封: 是

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器形状	圆形
连接器和壳体类型	母端子护套
连接器系统	线到面板, 线到面板
可密封	是
混合型连接器	是
主要锁定特性	端子上

### 结构特性

位数	2
----	---

### 电气特征

工作电压	1000 VAC
------	----------

### 主体特性

出线角度	180°
主要产品颜色	橙色
连接器和键控代码	B

### 接触件特性

端子大小	1.2mm, 4mm
端子类型	插座
接合插针直径	4 mm[1.57 in]
端子额定电流 (最大值)	70 A

### 机械附件

端子位置保证	是
应力消除	带有
接合对准类型	键控
接合对准	带有
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)

### 壳体特性

外壳材料	PA GF
------	-------

### 使用环境

工作温度 (最大值)	140 °C[284 °F]
工作温度范围	-40 – 140 °C[-104 – 284 °F]

### 操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

### 行业标准

保护等级	IPX9K
------	-------

### 其他

能够保证连接器位置	是
-----------	---

### 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: 2022年6月 (224) 不含REACH SVHC

卤素含量

尚未进行卤素含量审核






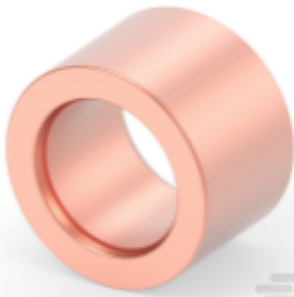
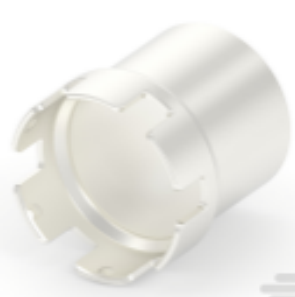
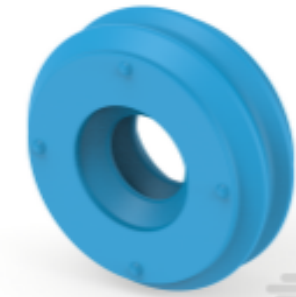

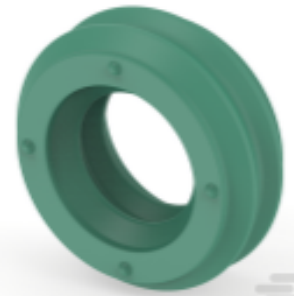
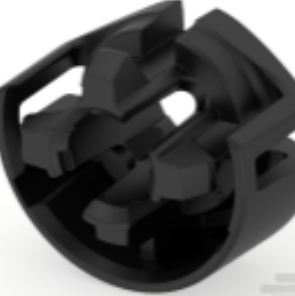
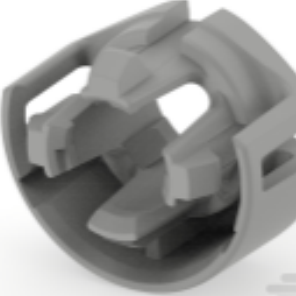
焊接工艺能力

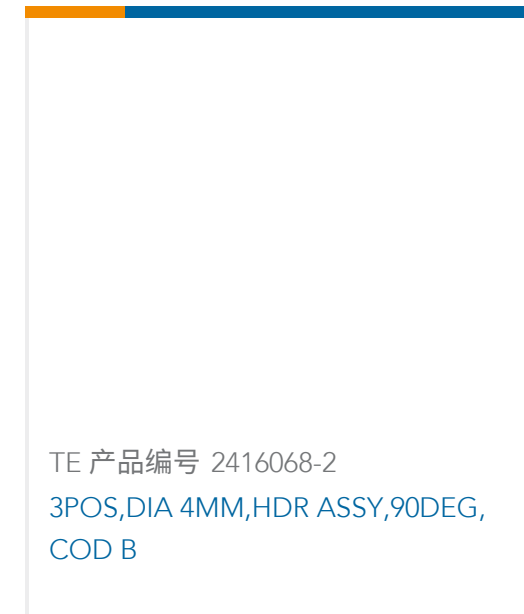
尚未进行焊接工艺可能性审核

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

 <p>TE 产品编号 1-2371113-1 3POS,DIA 4MM,PIN HSG ASSY,SLD, COD A</p>	 <p>TE 产品编号 2-2371113-2 2POS,DIA 4MM,PIN HSG ASSY,SLD, COD B</p>	 <p>TE 产品编号 2371113-1 3POS,DIA 4MM,PIN HSG ASSY,SLD, COD A</p>	 <p>TE 产品编号 2371242-1 CU ALLOY,INNER FERRULE,ICT CVE</p>
 <p>TE 产品编号 2371242-2 CU ALLOY,INNER FERRULE,ICT CVE</p>	 <p>TE 产品编号 2371242-3 CU ALLOY,INNER FERRULE,ICT CVE</p>	 <p>TE 产品编号 2371243-1 CU ALLOY,OUTER FERRULE,ICT CVE</p>	 <p>TE 产品编号 2371244-1 SWS,DIA 4MM,ICT CVE</p>
 <p>TE 产品编号 2371244-2 SWS,DIA 4MM,ICT CVE</p>	 <p>TE 产品编号 2371244-3 SWS,DIA 4MM,ICT CVE</p>	 <p>TE 产品编号 2371245-1 SOC CONN CVR,3POS,DIA 4MM,ICT CVE</p>	 <p>TE 产品编号 2371245-2 SOC CONN CVR,3POS,DIA 4MM,ICT CVE</p>



### 客户还购买了



### 文档



### 产品图纸

[2POS,DIA 4MM,SOC HSG ASSY,SLD,COD B](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-2371035-2\\_B1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-2371035-2\\_B1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-2371035-2\\_B1.3d\\_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

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Automotive Connectors](#) category:*

*Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[003-018-000](#) [60993906-B](#) [72.330.1035.1](#) [F358300-B](#) [F407400](#) [776880-1](#) [827153-1](#) [8N1515-32-24P](#) [9-1326729-8](#) [925474-1](#) [928905-1](#)  
[964562-4](#) [968782-1](#) [98891-1012](#) [12004475-L](#) [12041318-B](#) [12052466](#) [12015909](#) [1-21030-1](#) [12041318](#) [12047957](#) [12185550](#) [12336-12](#)  
[12147304](#) [1-326211-1](#) [13681974](#) [13783086](#) [13832576](#) [13542772](#) [13675513](#) [1428188-1](#) [1437287-3](#) [1428188-2](#) [DS07-19S-5020](#) [1456983-5](#)  
[1456987-7](#) [APD-7CP-H](#) [APK-SB25A10L](#) [1452931-2](#) [15336198](#) [15491972](#) [15305306](#) [15396680](#) [15425613](#) [15518544](#) [15522351](#) [1719636-1](#)  
[172190-2](#) [172190-5](#) [192900-0402](#)