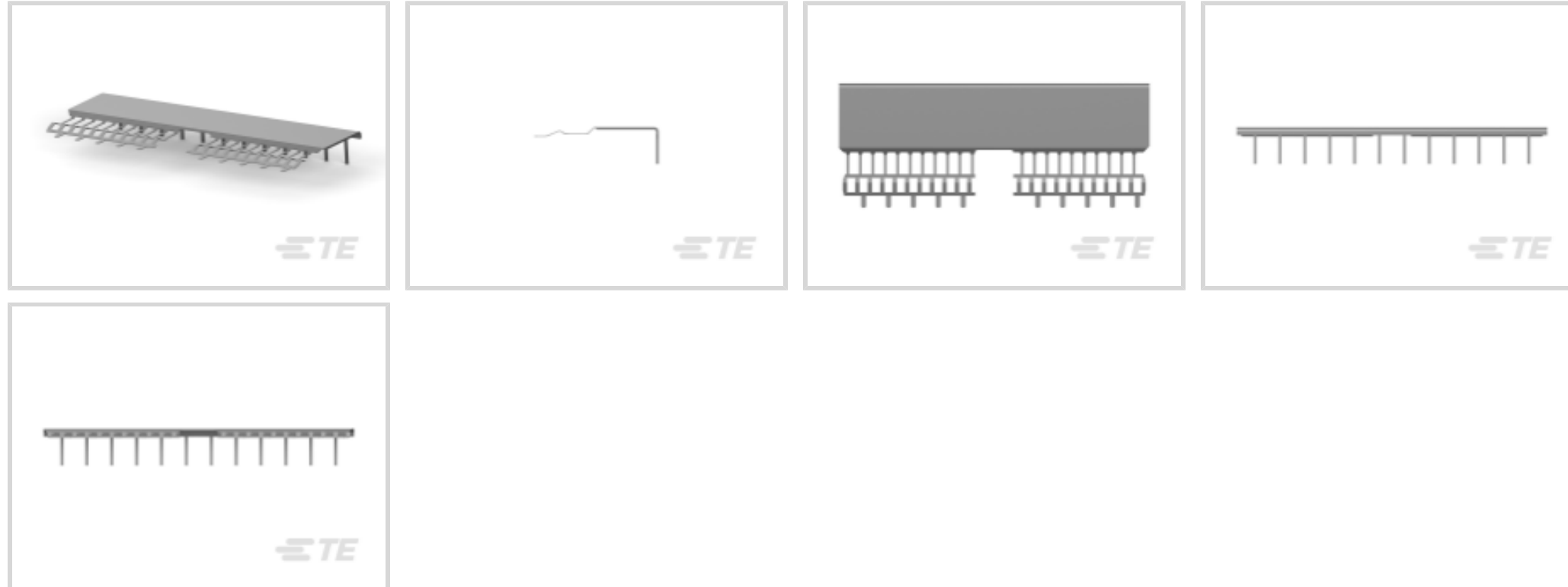




连接器 > 连接器附件 > 连接器盖帽



连接器盖型: 屏蔽层 (下部)

## 产品特性

### 产品类型特性

接地特定类型	接地回路屏蔽
连接器盖型	屏蔽层 (下部)

### 包装特性

封装数量	100
------	-----

## 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) SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240) 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 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



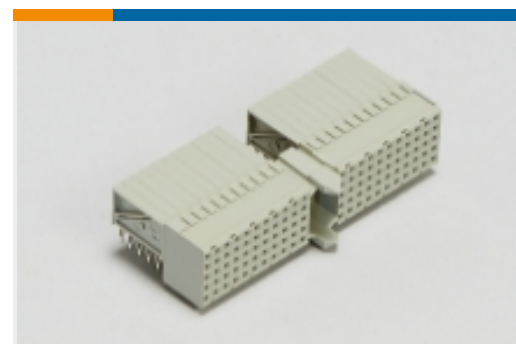
## 该系列中的其他产品 | Z-PACK 2mm HM



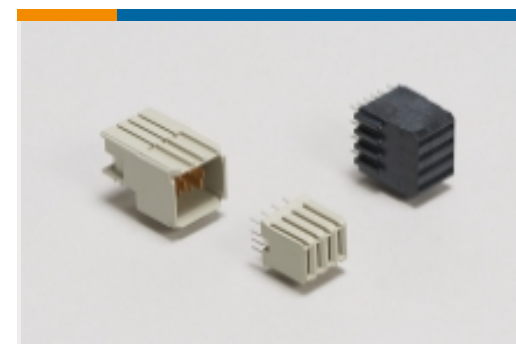
插入和拔出工具(2)



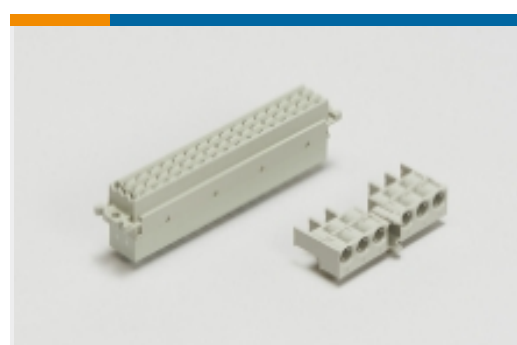
矩形电源连接器(87)



硬定制背板连接器(267)



背板电源连接器(6)



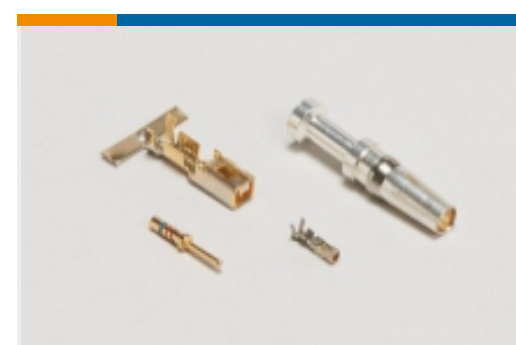
背板连接器壳体(4)



连接器盖帽(62)



连接器硬件(97)



连接器端子(2)

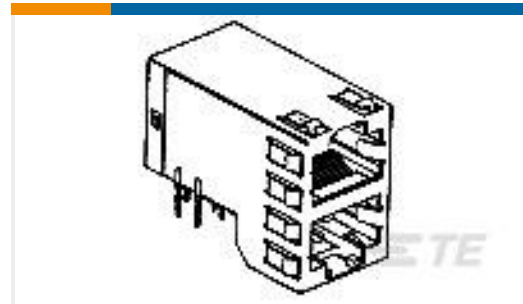


高速背板连接器(1)

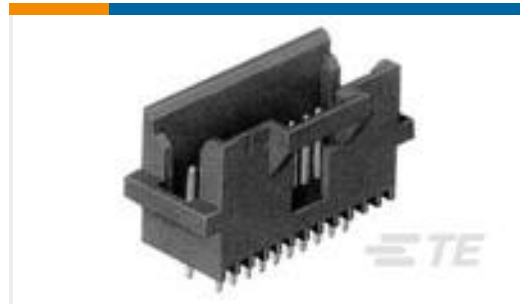
## 客户还购买了



TE 产品编号1367629-2  
cage assy, 20 press fit, sfp w



TE 产品编号6368168-4  
2X1 OFFSET MJ,LED(G/Y,G/Y)12PN



TE 产品编号5-104666-3  
40 SYSTEM 50 HDR DRST SHRD SN



TE 产品编号6368062-4  
2X4 OFFSET STK MJ,SHLD,G/Y  
LED&GND



TE 产品编号6364288-1  
INV MJ,1X1,PNL GRD,RJ11BLOCK,BLK



TE 产品编号2007304-5  
HEAT SINK CLIP QSFP28



TE 产品编号9-1734774-3  
PCI EXP 2.3L 64 POS BLK 30u"



TE 产品编号2170394-4  
QSFP HEAT SINK,13.5MM TALL,  
NICKEL PLATIN

## 文档

### 产品图纸

Z-PACK SHLD.LOWER A

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_5338108-9\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_5338108-9\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_5338108-9\\_B.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

产品规格

英文版本