

6-2368393-7 ✓ 有效

AMP | LEAVYSEAL

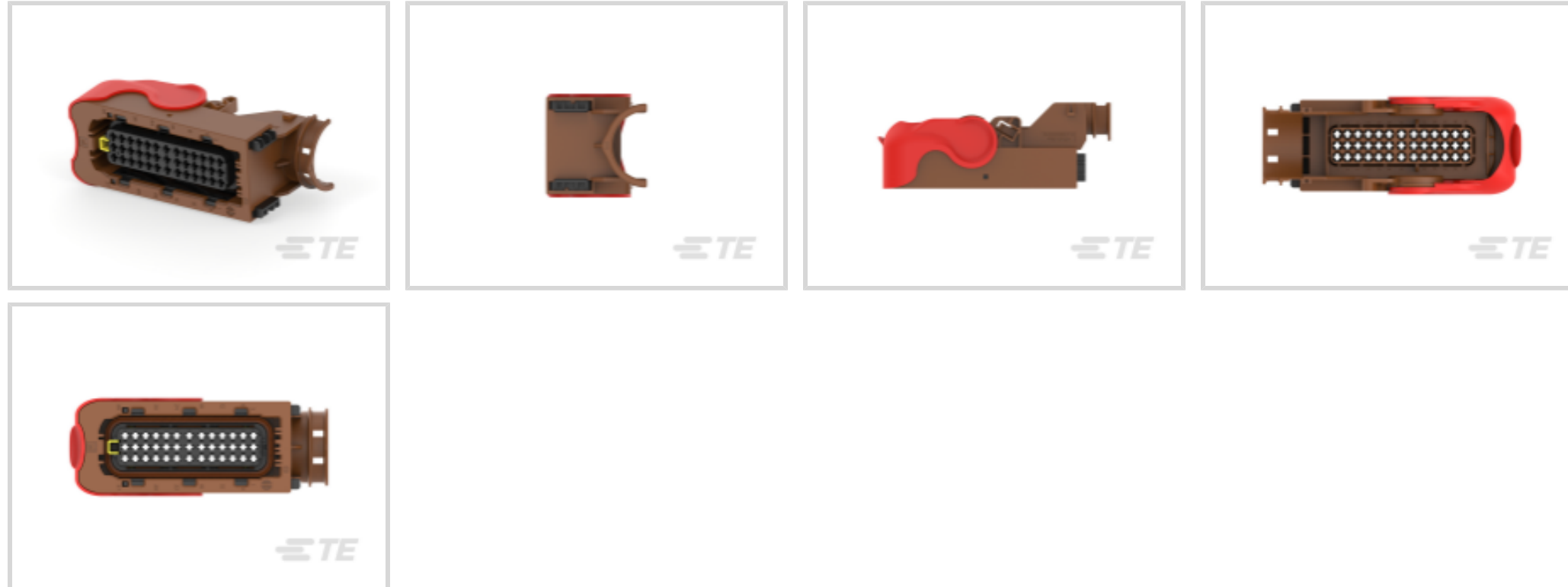
TE 内部编号 6-2368393-7

Receptacle, Wire-to-Wire, 39 Position, .21 in [5.5 mm] Centerline, Sealable, Brown, Power & Signal, Cable Mount (Free-Hanging), LEAVYSEAL

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器护套 > LEAVYSEAL Housings



连接器系统: **线到线**

位数: 39

连接器和壳体类型: **母端, 母端**

中心线 (间距) : 5.5 mm [.21 in]

可密封: **是**

[所有 LEAVYSEAL Housings \(64\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

混合型连接器	否
连接器形状	矩形
连接器系统	线到线
连接器和壳体类型	母端, 母端
可密封	是
主要锁定特性	触点固定器

### 结构特性

空白孔位	0
位数	39
行数	3

### 电气特征

工作电压	36 VDC
------	--------



### 主体特性

出线角度	90°
主要产品颜色	褐色
连接器和键控代码	F

### 接触件特性

端子大小	2.8mm
对接公端宽度	2.8 mm[.11 in]
端子额定电流 (最大值)	25 A

### 机械附件

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	PBT GF
中心线 (间距)	5.5 mm[.21 in]

### 尺寸

连接器高度	45.93 mm
产品宽度	47.1 mm
产品长度	125 mm
行间距	5 mm
兼容的绝缘直径范围	2.2 – 3 mm

### 使用环境

工作温度 (最大值)	120 °C[248 °F]
工作温度范围	-40 – 120 °C[-40 – 248 °F]

### 操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

### 行业标准

保护等级	IP67, IP69K
与机构/标准产品兼容	LV214

### 包装特性

封装数量	44
封装方法	标准

## 其他

可维修

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: 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

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl &gt; 900 ppm。

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





## 该系列中的其他产品 | LEAVYSEAL



## 客户还购买了





## 文档

### 产品图纸

39POS,AMP MCP 2.8,REC HSG ASSY,SLD,COD F

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6-2368393-7\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6-2368393-7\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6-2368393-7\\_A.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

德语