

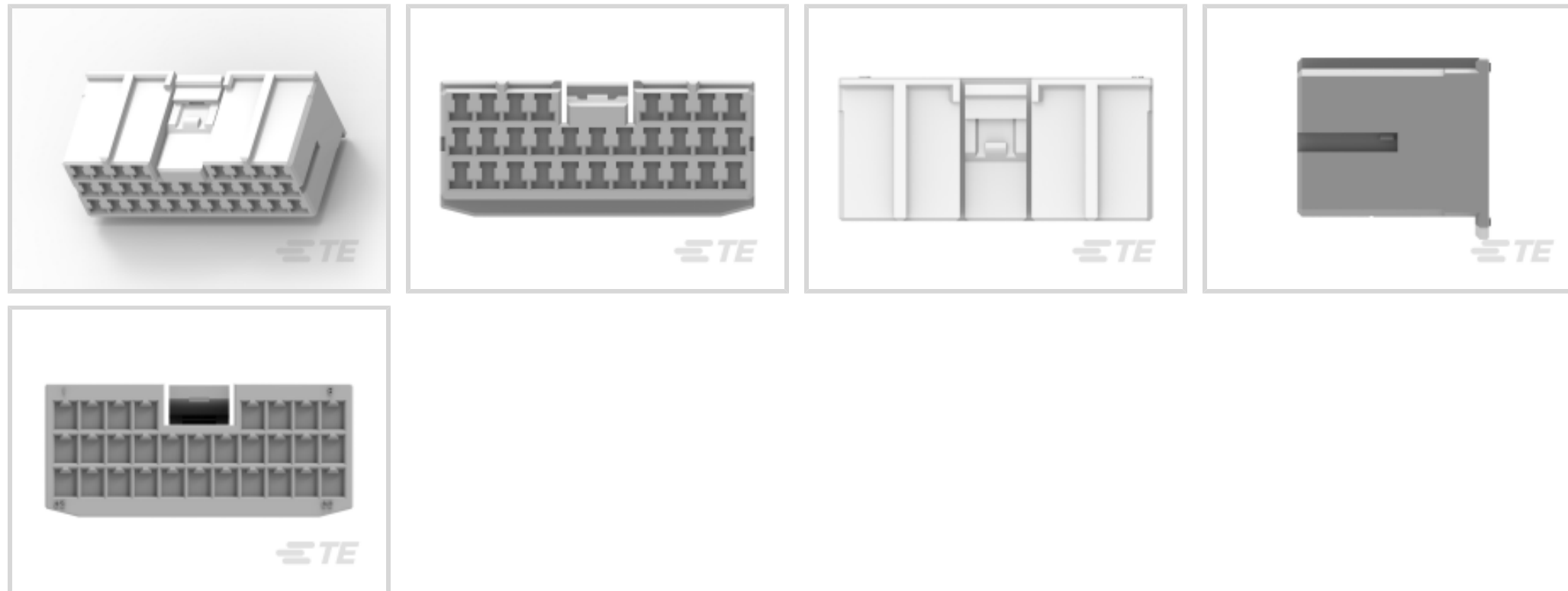
Multilock Connector System

TE 内部编号 368488-1

Multilock Connector System, Housing for Female Terminals, Wire-to-Wire, 30 Position, 4mm [.157in] Centerline, White, Signal

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 汽车连接器 > 连接器护套 > MULTILOCK, 连接器壳体



连接器和壳体类型: 母端子护套

对接公端宽度: 2.28 mm [.09 in]

连接器系统: 线到线

Number of Positions: 30

中心线 (间距) : 4 mm [.157 in]

[所有 MULTILOCK, 连接器壳体 \(577\)](#)

产品特性

产品类型特性

| | |
|----------|-------|
| 连接器和壳体类型 | 母端子护套 |
| 连接器系统 | 线到线 |
| Sealable | 否 |
| 混合型连接器 | 否 |
| 主要锁定特性 | 外壳集成 |

结构特性

| | |
|---------------------|----|
| Number of Positions | 30 |
| 行数 | 3 |

主体特性

| | |
|--------|------|
| 出线角度 | 180° |
| 主体材料 | PBT |
| 主要产品颜色 | 白色 |

接触件特性

| | |
|--------|-----------------|
| 对接公端宽度 | 2.28 mm[.09 in] |
|--------|-----------------|

机械附件

| | |
|--------|--------|
| 安装特性 | 不带 |
| 端子位置保证 | 否 |
| 应力消除 | 否 |
| 接合对准类型 | 极化, 极化 |

壳体特性

| | |
|----------|---------------|
| 中心线 (间距) | 4 mm[.157 in] |
|----------|---------------|

尺寸

| | |
|--------------------|------------------|
| 产品宽度 | 21 mm[.826 in] |
| 产品长度 | 46 mm[1.81 in] |
| 产品高度 | 19.9 mm[.783 in] |
| Row-to-Row Spacing | 5 mm[.196 in] |

操作/应用

| | |
|------|--------|
| 电路应用 | Signal |
|------|--------|

行业标准

| | |
|----------|---|
| UL 阻燃性等级 | 否 |
|----------|---|

包装特性

| | |
|------|-----|
| 封装数量 | 175 |
| 封装方法 | Bag |

其他

| | |
|-----------|---|
| 可维修 | 否 |
| 能够保证连接器位置 | 否 |

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

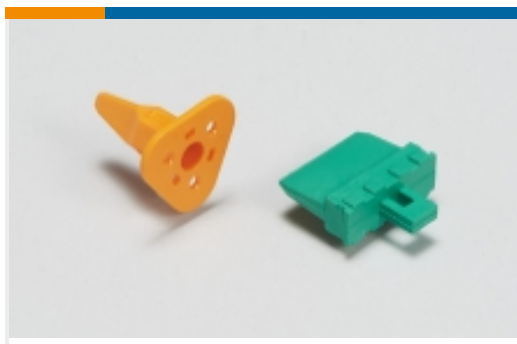
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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



该系列中的其他产品 | Multilock Connector System





汽车连接器锁和位置保证(2)

客户还购买了

TE 产品编号936199-2
MULTILOCK, 连接器壳体TE 产品编号2109224-2
信号接头TE 产品编号2005511-5
SQUIB AK2 COVER HSGTE 产品编号2005512-1
SQUIB AK2 CPATE 产品编号2005939-3
SOCKET FOR SQUIB 2P AK-2TE 产品编号2109120-2
BULB T20 EXTENSION COVER HSGTE 产品编号2219708-4
SINGLE WIRE SEAL FOR 1.25SQTE 产品编号2005318-4
025 JOINT 14P COVER HSG BRNTE 产品编号368326-1
RETAINER HSG FOR MQS 32P

文档

产品图纸

090 Door To Body Plug Ass'y

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_368488-1_A.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_368488-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_368488-1_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](#)。

数据表/目录页

[MULTILOCK Connector System](#)

英文版本