

1452842-3 ✓ 有效



Get .64 连接器系统

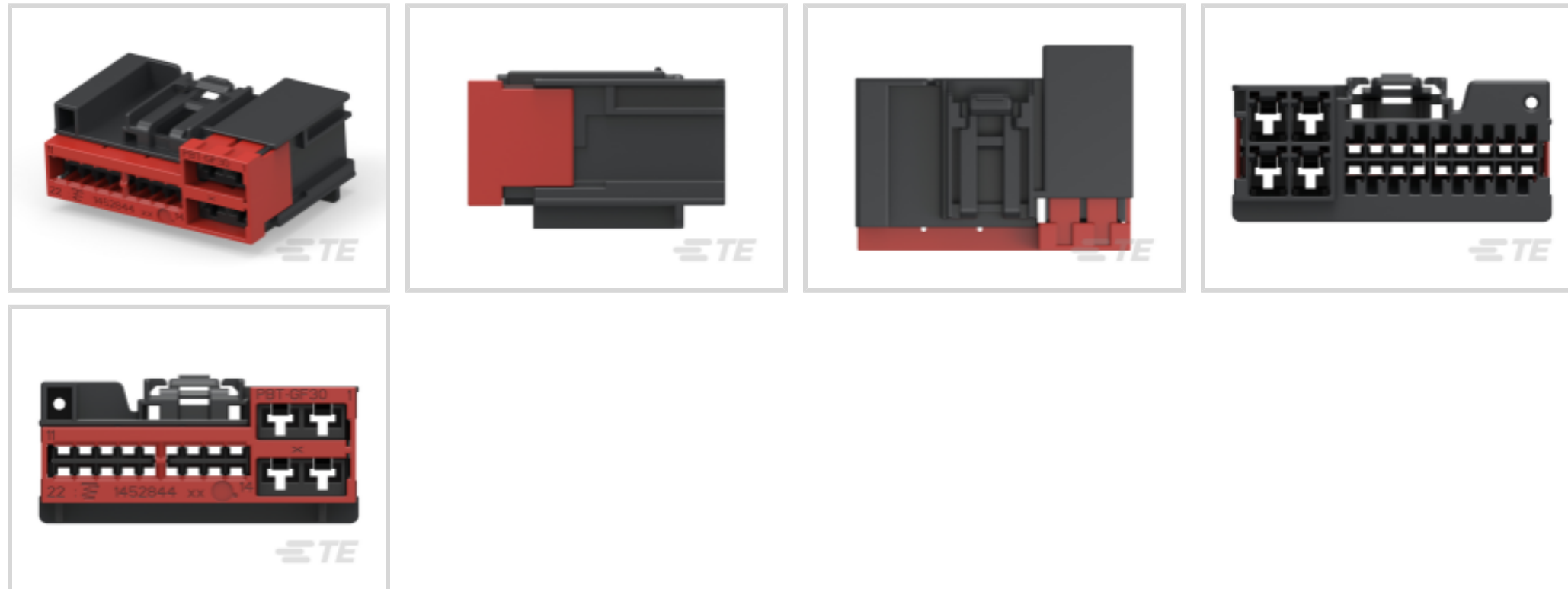
TE 内部编号 1452842-3

22 Position Housing, Housing for Female Terminals, Wire-to-Board / Wire-to-Wire, 2.54 mm / 5 mm [.1 in / .19 in] Centerline, Get .64

Connector System

[在 TE 官网查看>](#)

汽车零件 > 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

位数: 22

可密封: 否

行数: 3

能够保证连接器位置: 否

产品特性

产品类型特性

混合型连接器	是
连接器形状	矩形
连接器和壳体类型	母端子护套
可密封	否
主要锁定特性	外壳集成
连接器系统	线到板, 线到线
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

位数	22
行数	3

电气特征

标称电压架构	12 V
--------	------

主体特性

出线角度	180°
------	------

主要产品颜色	黑色
--------	----

连接器和键控代码	A
----------	---

接触件特性

端子大小	1.2mm, 2.8mm
------	--------------

端子类型	母端
------	----

对接公端宽度	1.2 mm, 2.8 mm [.047 in][.11 in]
--------	----------------------------------

机械附件

应力消除	不带
------	----

端子位置保证	否
--------	---

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 66 GF35
------	------------

中心线（间距）	2.54 mm, 5 mm [.1 in][.19 in]
---------	-------------------------------

尺寸

行间距	2.54 mm, 6.4 mm [.1 in][.25 in]
-----	---------------------------------

产品宽度	24.7 mm [.97 in]
------	------------------

产品长度	37.7 mm [1.48 in]
------	-------------------

连接器高度	17.05 mm [.67 in]
-------	-------------------

操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

包装特性

封装数量	104
------	-----

封装方法	Tray
------	------

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SVHC候选清单: 2025年1月（247） SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月（247） 不含REACH SVHC
卤素含量	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 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 | [Get .64 连接器系统](#)



Automotive Signal & Power Connector Housings(86)



汽车接头(3)



汽车连接器护套(86)

客户还购买了

TE 产品编号524441-E
MCBP 6 F 2 035 137 * 197 1,27 TRAY
VR2 JTE 产品编号524444-E
MCBP 6 F 2 035 137 * 203 1,27 TRAY
VR2 JTE 产品编号524421-E
MCBP 4 F 2 035 137 * 197 1,27 TRAY
VR2 JTE 产品编号524451-E
MCBP 8 F 2 035 137 * 197 1,27 TRAY
VR2 JTE 产品编号917309-1
MINI MLC CONN. TAB CONT.TE 产品编号1241374-1
AMP MCP 1.5K, CONTACTTE 产品编号2-1703498-2
2POS, MCON 1.2 LL TAB SEALED
COD BTE 产品编号2112058-1
8POS,YES 1.5,SOCK HSG,ASSY,
SEALED,CODATE 产品编号2377665-4
SWS,DIA 3MM,CVTY DIA,3-2.6MM,BLUTE 产品编号2822344-1
MINI MLC CAP HSG ASSY 7P

文档

产品图纸

[22 POS FEMALE HSG ASSY](#)

英文版本

CAD 文件

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1452842-3_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[3D PDF](#)



3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1452842-3_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1452842-3_D.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本