

1-1452015-2 ✓ 有效

[Get .64 Connector System](#)

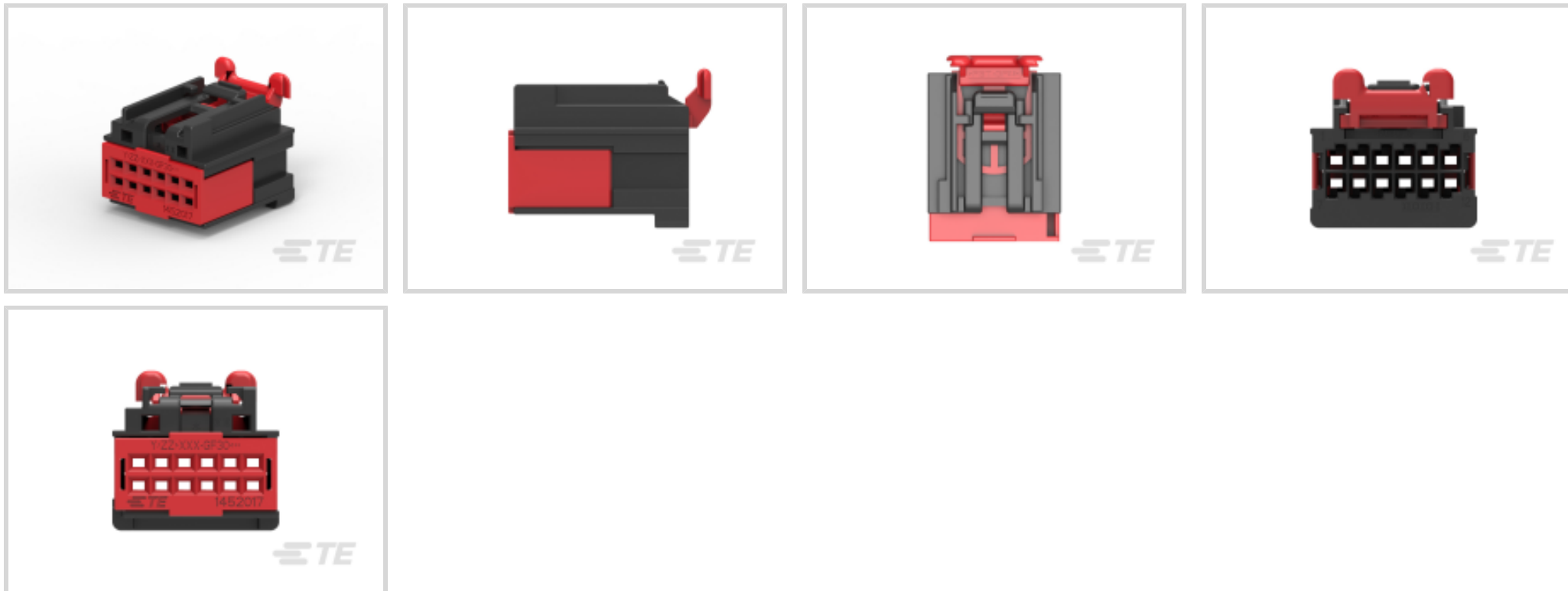
TE 内部编号 1-1452015-2

Housing for Female Terminals, Wire-to-Board / Wire-to-Wire, 12 Position, .1 in [2.54 mm] Centerline, Black, Wire & Cable, Get .64 Connector System

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器护套 > GET .64 连接器系统，连接器壳体



连接器系统: 线到板, 线到线

位数: 12

连接器和壳体类型: 母端子护套

中心线 (间距) : 2.54 mm [.1 in]

可密封: 否

[所有 GET .64 连接器系统，连接器壳体 \(85\)](#)

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	线到板, 线到线
连接器和壳体类型	母端子护套
可密封	否
连接器和端子端接到	电线和电缆
主要锁定特性	端子上

结构特性

位数	12
行数	2

电气特征

标称电压架构	14 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	B

接触件特性

端子大小	.64mm
端子类型	母端
对接公端宽度	.64 mm[.025 in]
端子额定电流 (最大值)	7.5 A

机械附件

端子位置保证	否
应力消除	不带
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
中心线 (间距)	2.54 mm[.1 in]

尺寸

连接器高度	17.7 mm[.697 in]
产品宽度	22.6 mm[.89 in]
产品长度	18.55 mm[.73 in]
行间距	2.54 mm[.1 in]

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	Signal
------	--------

包装特性

封装数量	2145
封装方法	Tray

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: 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	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 900 ppm。
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 | [Get .64 Connector System](#)



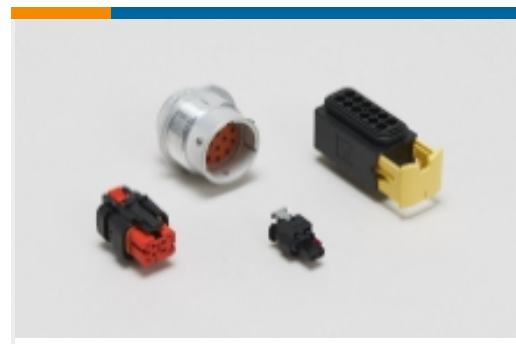
PCB 板端连接器及母端(3)



插入和拔出工具(1)



汽车端子(32)



汽车连接器护套(215)



汽车连接器盖帽(7)

客户还购买了



TE 产品编号1563307-2
24POS, MIXED,REC HSG,ASSY



TE 产品编号NB32466001
ATUM-24/6-2-65MM



TE 产品编号NB07566001
HTAT 热缩管



TE 产品编号2297532-1
COVER,180 DEG



TE 产品编号2334258-1
80POS,0.64 GENER. Y,REC HSG ASSY, SLD



TE 产品编号2306911-2
REC CONN CVR,24POS,0.64 GENER. Y,90DEG



TE 产品编号2306914-1
14POS,HYBRID,REC HSG ASSY, UNSLD,COD 2



TE 产品编号2330140-1
22POS,0.64 GENER. Y,REC HSG ASSY, UNSLD



TE 产品编号2330144-2
REC CONN CVR,24POS,0.64 GENER. Y

文档



产品图纸

[2X6UNS.FEM ASSY"H"](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1452015-2_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1452015-2_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1452015-2_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](#)。

数据表/目录页

[GET 0.64 Interconnection System](#)

英文版本