

2-1419158-7 ✓ 有效

AMP | Get .64 连接器系统

TE 内部编号 2-1419158-7

22 Position Housing, Housing for Female Terminals, Wire-to-Board / Wire-to-Wire, 2.54 mm [.1 in] Centerline, Black, 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](#)



位数: 22

连接器和壳体类型: **母端子护套**

对接公端宽度: .64 mm [.025 in]

连接器系统: **线到板, 线到线**

中心线 (间距) : 2.54 mm [.1 in]

[所有 GET .64 连接器系统，连接器壳体 \(62\)](#)

产品特性

产品类型特性

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

结构特性

位数	22
行数	2

电气特征

工作电压	14 VDC
------	--------

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]

机械附件

应力消除	不带
端子位置保证	是
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

产品宽度	34.95 mm[1.376 in]
产品长度	33.78 mm[1.33 in]
连接器高度	19 mm[.748 in]

使用环境

工作温度（最大值）	125 °C[257 °F]
工组温度范围	-40 – 125 °C[-40 – 257 °F]

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

包装特性

封装数量	500
封装方法	Bag

其他

可维修	是
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: 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

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



TE 产品编号 CAT-G3353-CH8172
GET .64 连接器系统, 连接器壳体



TE 产品编号 1411229-1
2X11POS.GET-MALE-SPACER



TE 产品编号 CAT-G3353-T273
GET .64 连接器系统, 母端和公端

该系列中的其他产品 | Get .64 连接器系统



插入和拔出工具(1)



汽车接头(3)



汽车端子(28)



汽车连接器护套(87)



汽车连接器盖帽(5)

客户还购买了



TE 产品编号638157-1
CAT 1 20 POS. CAP ASS'Y W-T-W



TE 产品编号CAT-G3353-CH8172
GET .64 连接器系统, 连接器壳体



TE 产品编号185402-2
MODULAR RELAY HOLDER



TE 产品编号1-967067-1
MQS SGL WIRE SEAL



TE 产品编号6-146762-7
28 MODII RCPT VERT DR



TE 产品编号638187-3
RE-REELED RECPT CONT. 18-20AWG

文档

产品图纸

[INLINE CONN.MALE22P](#)

英文版本

[INLINE CONN.MALE22P](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_2-1419158-7_A1.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_2-1419158-7_A1.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_2-1419158-7_A1.3d_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

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本