

2321924-2 ✓ 有效

TE 内部编号 2321924-2

Rectangular Connector Housings, Wire-to-Wire, 2 Position, .098 in [2.5 mm] Centerline, 1 Row, Nylon, Receptacle, Tab, Sealable, Wire & Cable, Signal

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 矩形连接器 > 矩形连接器壳体 > Sealed Connector Housings: 2.5 mm, Signal Double Lock



连接器系统: **线到线**

位数: 2

中心线 (间距) : 2.5 mm [.098 in]

行数: 1

外壳材料: **尼龙**

[所有 Sealed Connector Housings: 2.5 mm, Signal Double Lock \(15\)](#)

产品特性

产品类型特性

与分离式电线类型兼容	绞线
连接器系统	线到线
连接器和壳体类型	母端, 母端
可密封	是
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

与线缆类型兼容	分离式导线
信号位置数量	2
位数	2
行数	1

电气特征

工作电压	250 VAC
------	---------

接触件特性



端子布局	直插式
端子额定电流 (最大值)	3 A
端子类型	公端

壳体特性

壳体颜色	土黄色
中心线 (间距)	2.5 mm[.098 in]
外壳材料	尼龙

尺寸

连接器高度	8.16 mm
产品宽度	7.9 mm
产品长度	23.07 mm
线径	22 – 26 AWG

使用环境

工作温度范围	-30 – 105 °C[-22 – 221 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

识别标记

电路识别特性	带有
--------	----

行业标准

灼热丝额定值	根据 IEC 60335-1 版本 06/2001 为 GWT 750°C (无火焰)
与已批准的标准产品兼容	UL E28476
UL 阻燃性等级	UL 94V-0

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 > 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



客户还购买了



文档

产品图纸

RECEPTACLE HOUSING FREE HANGING 2PIN

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_2321924-2_1.2d_dxf.zip

英文版本



下载查看

[ENG_CVM_CVM_2321924-2_1.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2321924-2_1.3d_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

[2-1773983-6_Sealed_Signal_Double_Lock](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

机构认证

[VDE 证书](#)

英文版本