

1986717-4 ✓ 有效

Buchanan

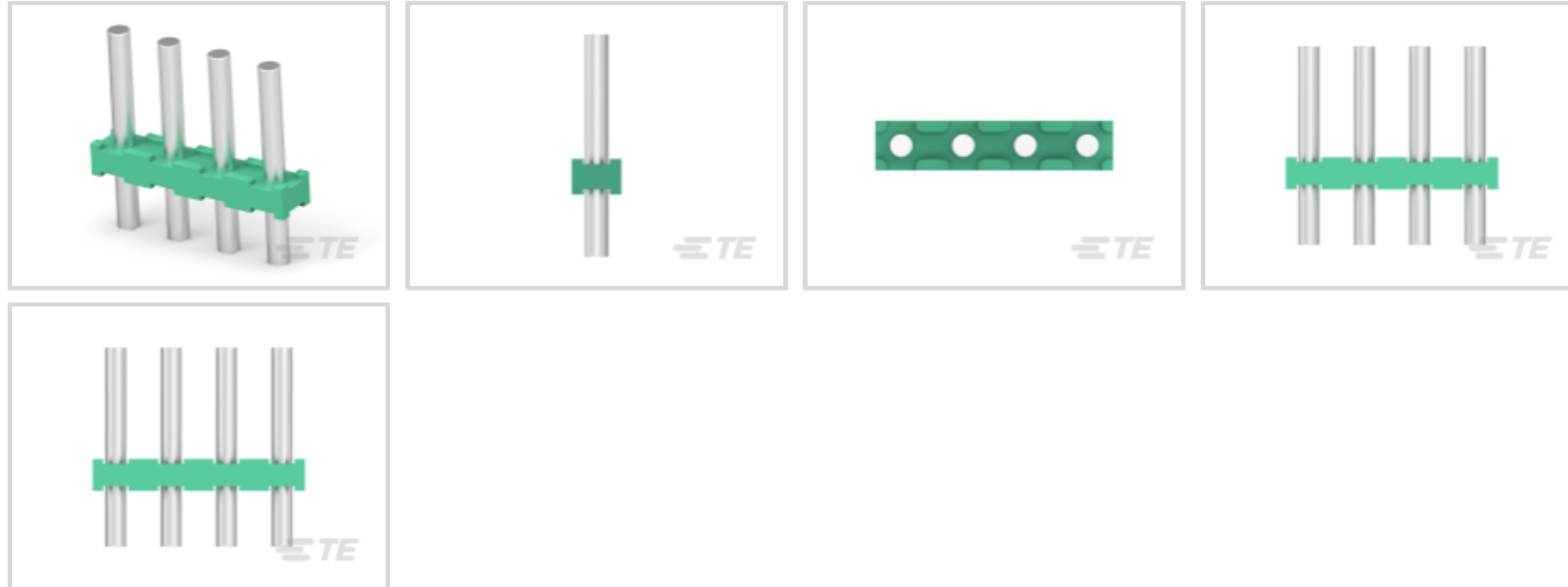
TE 内部编号 1986717-4

PCB Terminal Blocks, Header, Wire-to-Component, 4 Position, .138 in [3.5 mm] Centerline, 1 Row, 24 – 16 AWG Wire Size, .5 – 1.5 mm² Wire Size

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 接线端子和端子排 > PCB 接线端子



接线端子连接器类型: 公端

连接器系统: 线到部件

位数: 4

中心线 (间距) : 3.5 mm [.138 in]

行数: 1

产品特性

产品类型特性

接头类型	不带罩
接线端子连接器类型	公端
连接器系统	线到部件
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

堆叠配置	侧面可堆叠
位数	4
行数	1

电气特征

工作电压	150 VAC
------	---------

主体特性

主要产品颜色	绿色
产品方向	垂直

接触件特性

端子接触部长度	7 mm[.275 in]
端子接触部电镀材料	锡
端子基材	铜合金
端子额定电流（最大值）	2 A

端接特性

端接柱体和尾部长度的	3.5 mm[.138 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接
线缆端接方法	推入式

机械附件

连接器安装类型	板安装
---------	-----

壳体特性

外壳材料	PA 66
中心线（间距）	3.5 mm[.138 in]

尺寸

线径	.5 – 1.5 mm ²
----	--------------------------

使用环境

工作温度范围	-40 – 110 °C[-40 – 230 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

包装特性

封装数量	150
封装方法	Box

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	符合且适用豁免
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	受限材料超出阈值
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: 2023年6月
(235)
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

波峰焊接可达到 265°C

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 1986716-4
Flush Mt Plug Spring Conn 4P 3.50mm

TE 产品编号 1986718-4
HEADER, 4P, 3.5 PCB 16.5 H WB

TE 产品编号 1986877-4
TERMI-BLOK PLUG 3 DIR 3.5MM MODULAR 4 P

TE 产品编号 1986878-4
TERMI-BLOK PLUG 2 DIR 3.5MM MODULAR 4 P

TE 产品编号 1986880-4
4P MODULAR, 2 WAY, SIDE STCK, 3.5 MM

客户还购买了

TE 产品编号1-1624094-2
3613C 2.2UH 10%

TE 产品编号 1623095-1
CRG0805 1% 100K

TE 产品编号2176094-8
RP 2A 0.25W 137K 0.1% 25PPM 1K RL

TE 产品编号1623155-1
CRG0805 1% 220K



文档

产品图纸

HEADER, 4P, 3.5mm 12.5 H

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1986717-4_A_c-1986717-4-a.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1986717-4_A_c-1986717-4-a.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1986717-4_A_c-1986717-4-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

5-1773463-2_Flush Mount Spring Type Plug

英文版本

机构认证

UL

英文版本