

1-284041-0 ✓ 有效

Buchanan

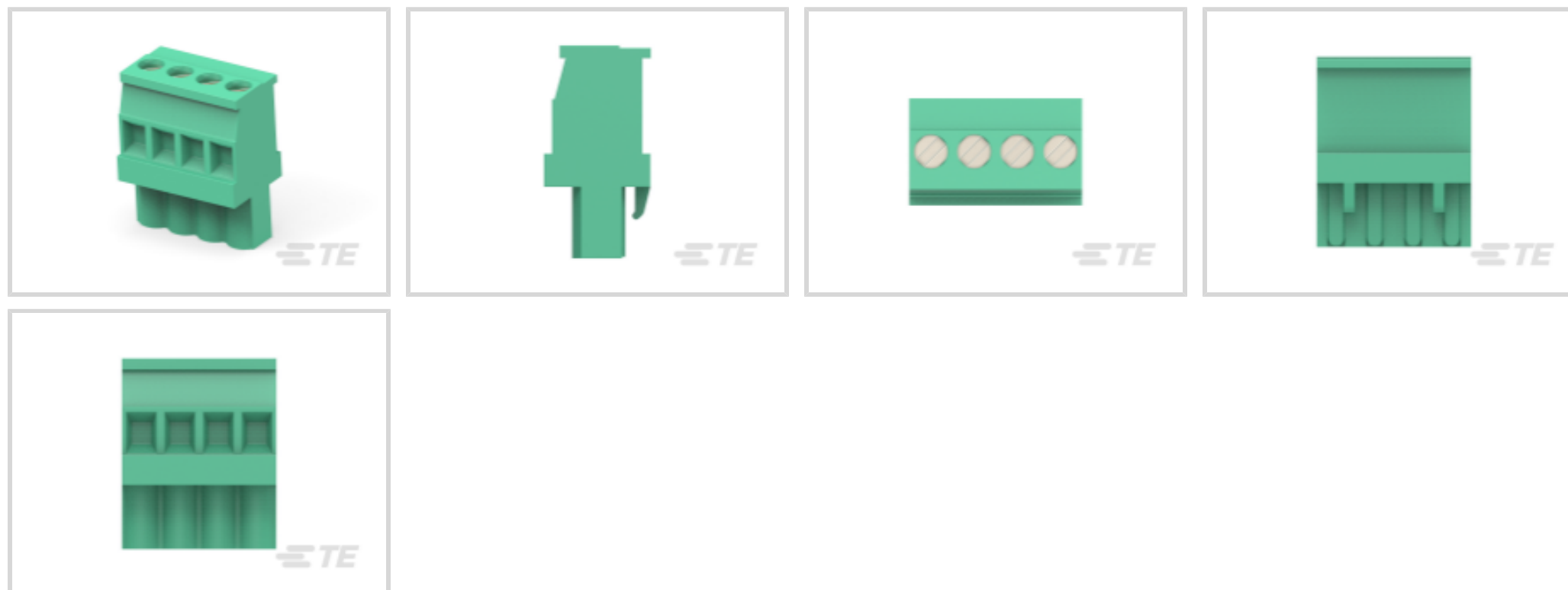
TE 内部编号 1-284041-0

PCB Terminal Blocks, Plug, Wire-to-Board, 10 Position, .2 in [5.08 mm] Centerline, 1 Row, 90° Wire Entry Angle, 30 – 12 AWG 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: 插头

连接器系统: 线到板

位数: 10

中心线 (间距) : 5.08 mm [.2 in]

行数: 1

## 产品特性

### 产品类型特性

电线保护	带有
接线端子连接器类型	插头
连接器系统	线到板
连接器和端子端接到	电线和电缆

### 结构特性

堆叠层次	不带
电线进入位置	侧
堆叠配置	侧面可堆叠
位数	10
行数	1
电线进入角度	90°

### 电气特征

工作电压	300 VAC
------	---------

### 主体特性



主要产品颜色	绿色
--------	----

产品方向	垂直
------	----

### 接触件特性

端子接触部电镀材料	锡
-----------	---

端子基材	磷青铜
------	-----

端子额定电流（最大值）	15 A
-------------	------

### 机械附件

螺钉电镀材料	镍
--------	---

螺钉材料	黄铜
------	----

螺纹尺寸	M3
------	----

### 壳体特性

外壳材料	PA 66
------	-------

中心线（间距）	5.08 mm[.2 in]
---------	----------------

### 尺寸

线径	.05 – 3 mm <sup>2</sup>
----	-------------------------

### 使用环境

工作温度范围	-40 – 105 °C[-40 – 221 °F]
--------	----------------------------

### 操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

### 包装特性

封装数量	100
------	-----

### 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	符合且适用豁免
-------------------	---------

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: 2024年1月（240） 超过限值的SVHC： Pb (3% in Component Part)
-----------------------------	--

## 物品安全使用说明：

使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。

## 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

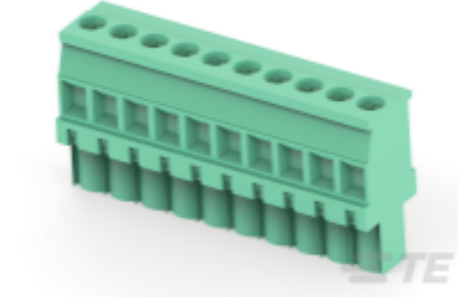

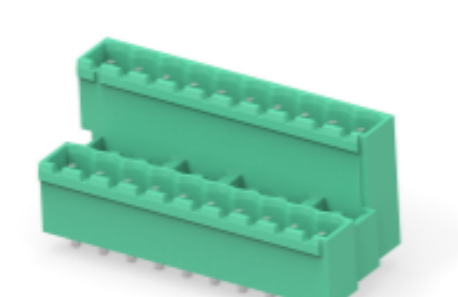


## 焊接工艺能力

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

 <p>TE 产品编号 1-796636-0 10POS 5.08MM CE VRT HDR,TRM BK</p>	 <p>TE 产品编号 1-796638-0 10POS 5.08MM CE R/A HDR,TRM BK</p>	 <p>TE 产品编号 1-282825-0 TERMI-BLOK HEADER,ASSY90 10P.5</p>	 <p>TE 产品编号 1-1546105-0 10 POS 5.08MM LH PLUG BLCK</p>
 <p>TE 产品编号 1-2342083-0 10POS HDR 90 DEG,HT,5.08MM PITCH,TL2.6MM</p>	 <p>TE 产品编号 1-2342084-0 10POS HDR ST, HT, 5.08MM PITCH, TL 2.6MM</p>	 <p>TE 产品编号 1-282815-0 TERMI-BLOK HEADER,ASSY90 10P.</p>	 <p>TE 产品编号 1-284061-0 TERMI-BLOK HDR 90, 5,08MMP. MU</p>
 <p>TE 产品编号 1-284065-0 TERMI-BLOK HDR 180, 5,08MM 0.M</p>	 <p>TE 产品编号 1-2842090-0 10 POS TERMI-BLOK STRAIGHT PLUG, TOP WIRE</p>	 <p>TE 产品编号 1-796637-0 10POS 5.08MM CE VRT HDR,TRM BK</p>	 <p>TE 产品编号 1-796639-0 10POS 5.08MM CE R/A HDR,TRM BK</p>

## 客户还购买了



TE 产品编号1-640457-4  
14P MTA100 HDR ASSY SQ R/A F/L



TE 产品编号6609032-2  
1VR3=F7195 S0



TE 产品编号5-146285-3  
03 MODII HDR SRST B/A .100CL



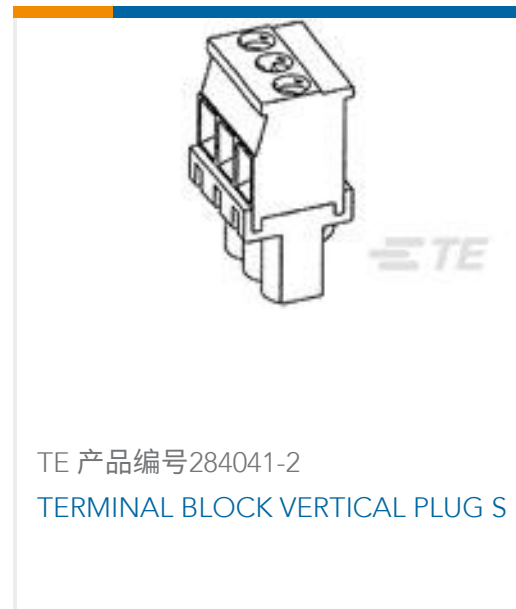
TE 产品编号103673-1  
02 MTE HDR SRRA LATCH W/HLDWN



TE 产品编号3-1393159-6  
20C250=SPRING,HOLD-DOWN,R10,.0



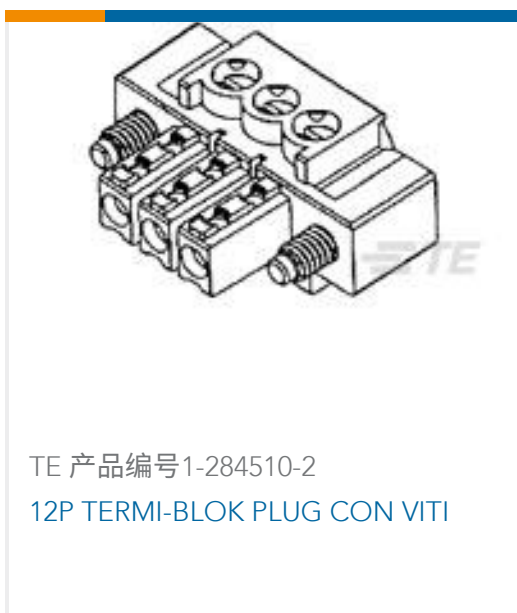
TE 产品编号1-1393143-2  
27E129=SOCKET,R10,16,PC,PHEN



TE 产品编号284041-2  
TERMINAL BLOCK VERTICAL PLUG S



TE 产品编号1-1393766-8  
R10-E1X4-115V=R10



TE 产品编号1-284510-2  
12P TERMI-BLOK PLUG CON VITI



TE 产品编号2-2176337-7  
CRGCQ 0402 1K5 1%

## 文档

### 产品图纸

#### TERMINAL BLOCK VERTICAL PLUG S

英文版本

### CAD 文件

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_1-284041-0\\_C1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_1-284041-0\\_C1.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_1-284041-0\\_C1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 3D PDF

英文版本



**3D PDF**

3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-284041-0\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-284041-0\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-284041-0\\_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**

[BUCHANAN TERMINAL BLOCKS CATALOG - EUROSTYLE TERMINAL BLOCKS](#)

英文版本

[BUCHANAN PCB TERMINAL BLOCKS](#)

英文版本

[1-1773458-1\\_EURO\\_STYLE\\_TERMINAL\\_BLOCKS\\_QRG](#)

英文版本

**产品规格**

**应用规格**

英文版本