

1-2347005-5 ✓ 有效

Dynamic Series | Dynamic 2000 Series

TE 内部编号 1-2347005-5

PCB Terminal Blocks, Header, Cable-to-Board, 5 Position, .2 in [5.08 mm] Centerline, 1 Row, Operating Voltage 300 VAC, Dynamic 2000 Series

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 接线端子和端子排 > PCB 接线端子 > Header Assembly: Wire-to-Board Connector, Spring Clamp, 5.08 mm pitch, 10A



接线端子连接器类型: 公端

连接器系统: 缆到板

位数: 5

中心线 (间距) : 5.08 mm [.2 in]

行数: 1

[所有 Header Assembly: Wire-to-Board Connector, Spring Clamp, 5.08 mm pitch, 10A \(4\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

接线端子连接器类型	公端
连接器系统	缆到板
连接器和端子端接到	印刷电路板

### 结构特性

位数	5
行数	1

### 电气特征

工作电压	300 VAC
------	---------

### 主体特性

产品方向	直角
------	----

### 接触件特性

端子额定电流 (最大值)	11.25 A
--------------	---------



## 机械附件

连接器安装类型

板安装

## 壳体特性

中心线 (间距)

5.08 mm[.2 in]

## 使用环境

工作温度范围

-55 – 120 °C[-67 – 248 °F]

## 操作/应用

电路应用

电源和信号

## 行业标准

与机构/标准产品兼容

UL

## 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 &gt; 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



## 该系列中的其他产品 | Dynamic 2000 Series



## 客户还购买了





## 文档

### 产品图纸

[D2950 HDR H STD 5POS 1ROW TRAY AU](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-2347005-5\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-2347005-5\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-2347005-5\\_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

[DYNAMIC SPRING CLAMP SERIES](#)

英文版本

[DYNAMIC SPRING CLAMP SERIES](#)

日语

### 产品规格

[产品规格](#)

英文版本

### 使用说明书

[使用说明书 \(非美国\)](#)

英文版本