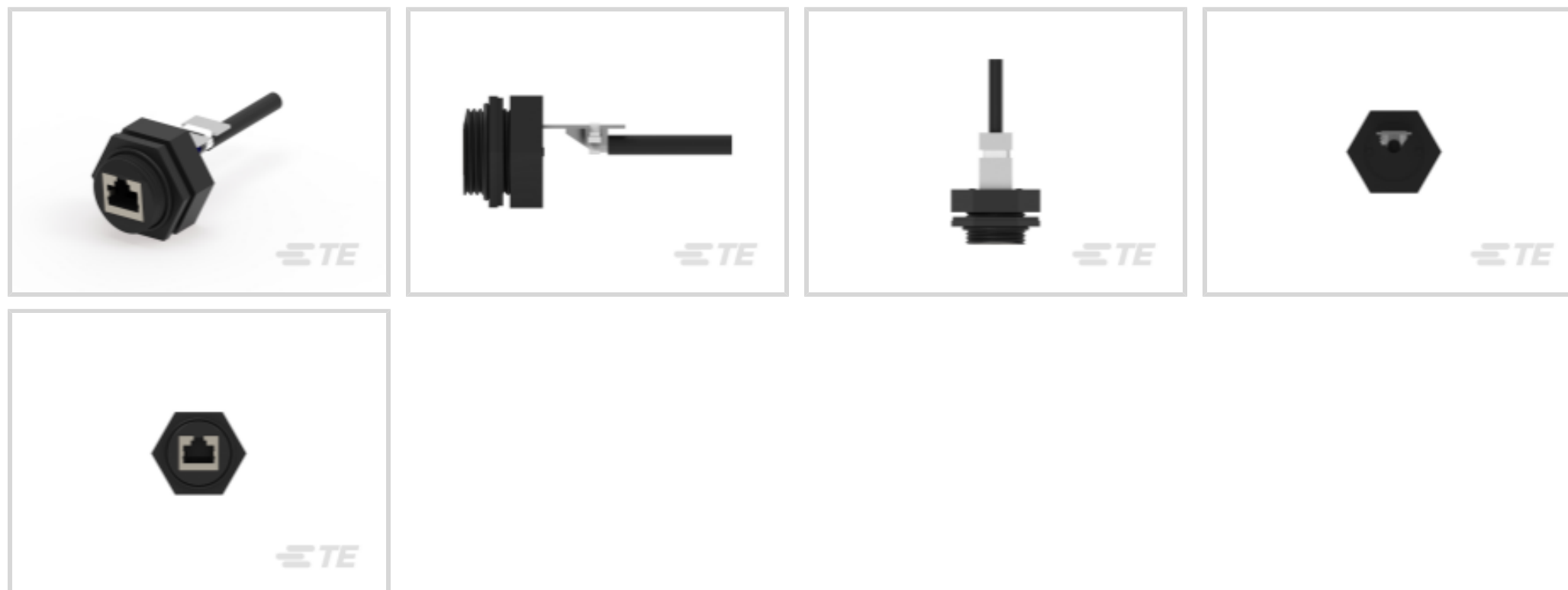


## Industrial RJ45 Variant 3

TE 内部编号 1-1546412-1

RJ45 Connectors, Circular RJ45, Single Port, RJ Type Jacks & Plugs,  
Standard Connector Contact Density, Receptacle, Cat 5e, Industrial  
RJ45 Variant 3

[在 TE 官网查看>](#)
[连接器](#) > [模块化插座和插头](#) > [RJ45 连接器](#)


模块化插座和插头接口类型: 圆形 RJ45

端口配置: 单端口

模块化插座和插头产品: RJ 型插座和插头

连接器端子密度: 标准

模块化连接器种类: 母端

## 产品特性

### 产品类型特性

模块化插座和插头接口类型	圆形 RJ45
模块化插座和插头产品	RJ 型插座和插头
模块化连接器种类	母端
连接器和端子端接到	印刷电路板, 电线和电缆

### 结构特性

状态指示灯类型	非照明
端口配置	单端口
连接器端子密度	标准
位数	8
装载位置数量	8

### 主体特性

模块化插座插销方向	标准 - 下锁闭
连接器外形	标准

### 接触件特性

端子额定电流 (最大值)	1.5 A
--------------	-------

### 机械附件

连接器安装类型	面板安装
---------	------

### 壳体特性

外壳材料	ABS (丙烯腈-丁二烯-苯乙烯)
------	-------------------

### 使用环境

工作温度范围	-20 – 80 °C[-4 – 176 °F]
--------	--------------------------

### 操作/应用

屏蔽	否
----	---

电路应用	Signal
------	--------

### 行业标准

IP 等级	IP67
-------	------

性能类别	5e 类
------	------

### 包装特性

封装数量	1
------	---

封装方法	包装
------	----

### 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: 2016年6月 (169) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	尚未进行卤素含量审核
------	------------

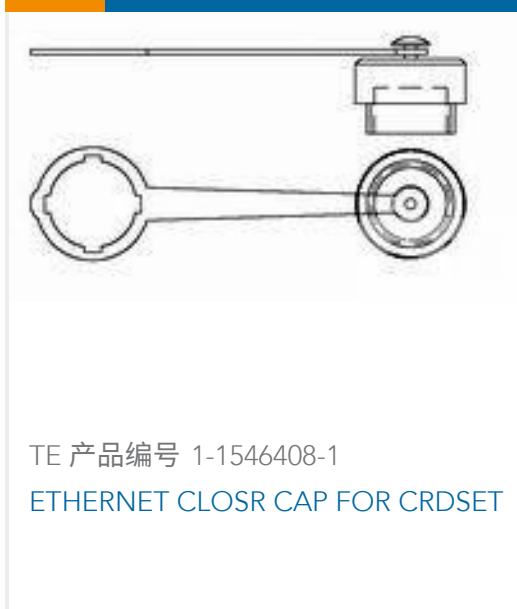
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

#### 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



## 该系列中的其他产品 | Industrial RJ45 Variant 3



## 客户还购买了



## 文档



### 产品图纸

[ETHERNET RCPT W/PC BRD & CBL](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1546412-1\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1546412-1\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1546412-1\\_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

[INDUSTRIAL\\_ETHERNET\\_PRODUCTS](#)

英文版本