

1825031-1 ✓ 有效

Alcoswitch | Alcoswitch SE

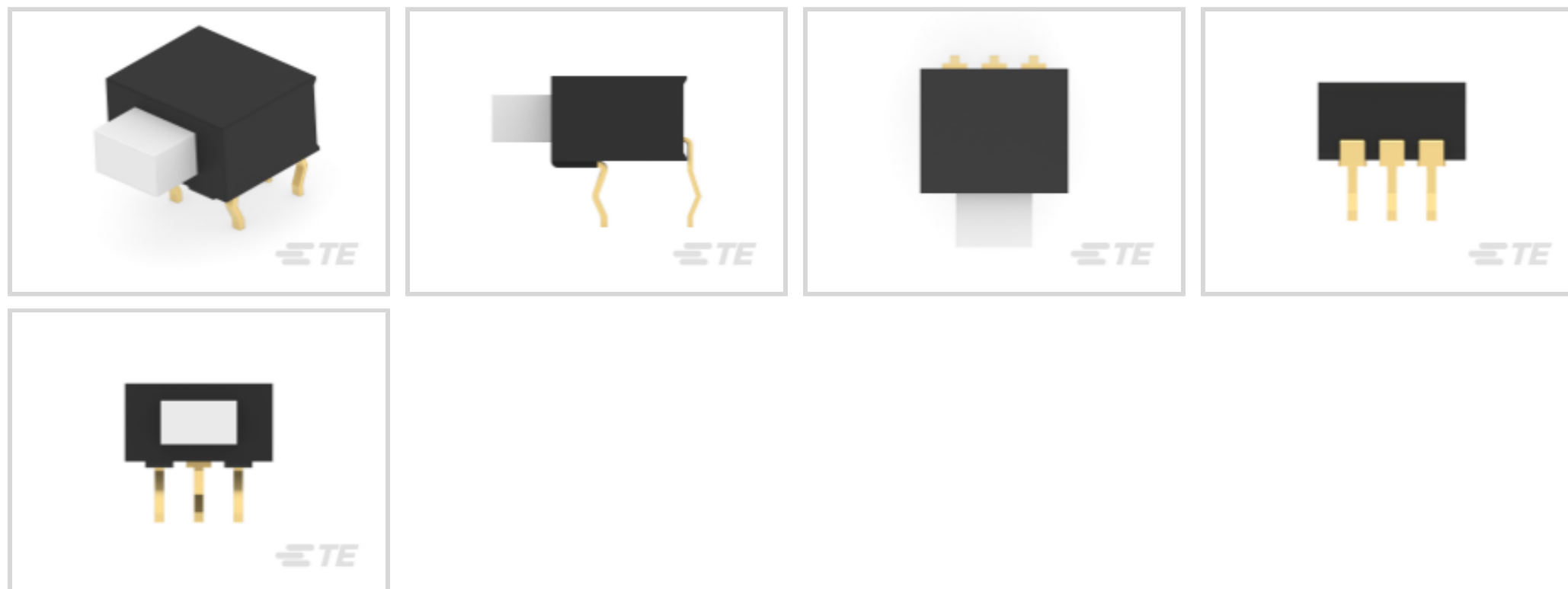
TE 内部编号 1825031-1

Slide Switches, Single Pole - Double Throw Configuration (Pole-Throw), Right Angle, Phosphor Bronze, Single Actuator, 3 Position, Alcoswitch SE

[在 TE 官网查看>](#)



开关 > 滑动开关



配置 (极掷) : 单极 - 双掷

产品方向: 直角

端子基材: 磷青铜

致动器数量: 单

位数: 3

## 产品特性

### 产品类型特性

密封装置	是
------	---

### 结构特性

配置 (极掷)	单极 - 双掷
---------	---------

致动器数量	单
-------	---

位数	3
----	---

操作功能	开无开
------	-----

### 电气特征

工作电压	20 VDC
------	--------

### 主体特性

致动器方向	侧
-------	---

致动器行程	2.2 mm[.087 in]
-------	-----------------

产品方向	直角
------	----

致动器外形	扩展型
-------	-----

致动器材料	PA 46
-------	-------

致动器颜色	黄色
-------	----

### 接触件特性

端子基材	磷青铜
触点额定电流	.4 A
开关端子电镀材料	金

### 端接特性

端接柱体和尾部长度	3.3 mm[.13 in]
PCB 端接方法	通孔 - 免焊连接

### 尺寸

致动器长度	2.8 mm[.11 in]
产品宽度	5 mm[.197 in]
产品长度	9.5 mm[.374 in]

### 行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

### 其他

等级	仪表
----	----

## 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	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>

## 该系列中的其他产品 | Alcoswitch SE



RJ14 连接器(4)



RJ22 连接器(2)



RJ25 连接器(5)



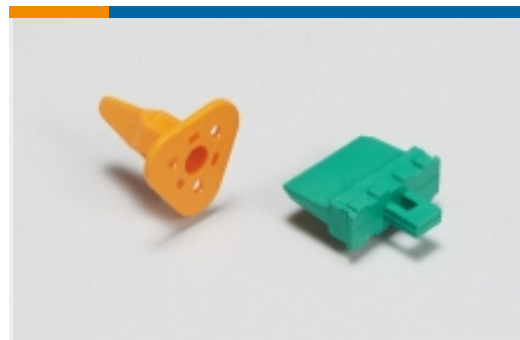
RJ45 连接器(9)



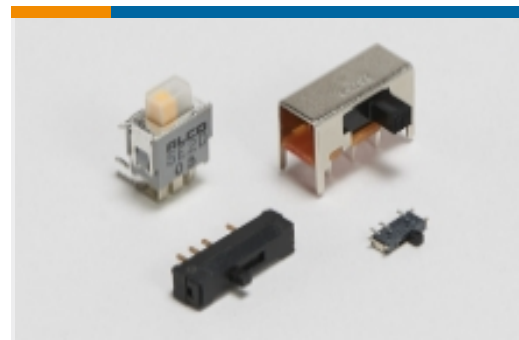
可打印套管(3)



汽车连接器护套(1)



汽车连接器锁和位置保证(2)



滑动开关(5)



高速背板连接器(1)

## 客户还购买了



TE 产品编号2322590-1  
Thermal Transfer Printable Panel Labels



TE 产品编号EC6559-000  
13611940



TE 产品编号3-1623743-5  
SBC8 2K7 5%



TE 产品编号2-1393240-6  
RT33LA06



## 文档

### 产品图纸

[SE1DGRA04=SEALED SLIDE SWITCH](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1825031-1\\_C1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1825031-1\\_C1.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1825031-1\\_C1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 3D PDF

3D

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

### 数据表/目录页

[SWITCHES\\_CORE\\_PROGRAM\\_CATALOG](#)

英文版本