



开关 > 按动滚轮开关



代码类型: 1-2-4-8 BCD

位数: 10

圆轮标记: 0-9

面板安装方式: 后部安装

## 产品特性

### 产品类型特性

开关连接类型	印刷电路
代码类型	1-2-4-8 BCD

### 结构特性

配置 (极掷)	单极 - 单掷
位数	10

### 接触件特性

端子基材	铜合金
------	-----

### 机械附件

面板安装方式	后部安装
--------	------

### 识别标记

圆轮标记	0-9
------	-----

## 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: 2018年1月 (181)  
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

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



TE 产品编号 3-1437603-8  
DPS9131AK=1-2-4-8 BCD CODE



TE 产品编号 1437603-2  
DPS10131AK2=PUSHWHEEL DPS

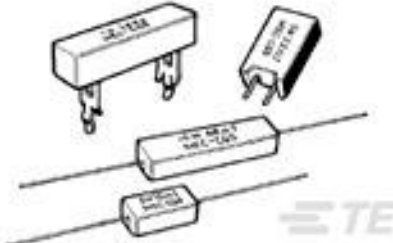
TE 产品编号 3-1437603-5  
DPS910P=END MOUNTING PLATE PAI

TE 产品编号 4-1437603-7  
DPS9SG902=HEXIDECIMAL 16 POSIT PAI

## 客户还购买了



TE 产品编号2273001-3  
M8 x 1.0 straight socket Pigtail



TE 产品编号1-1623788-5  
SQM5 47R 5% (WIRE)



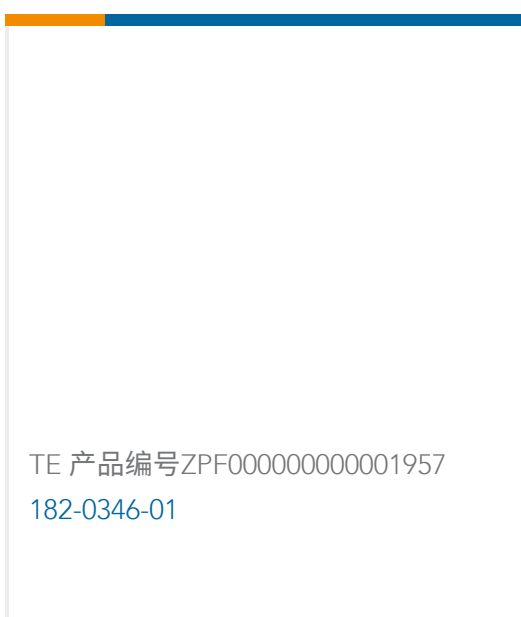
TE 产品编号1-2273009-3  
M8 x 1.0 Angled socket Pigtail



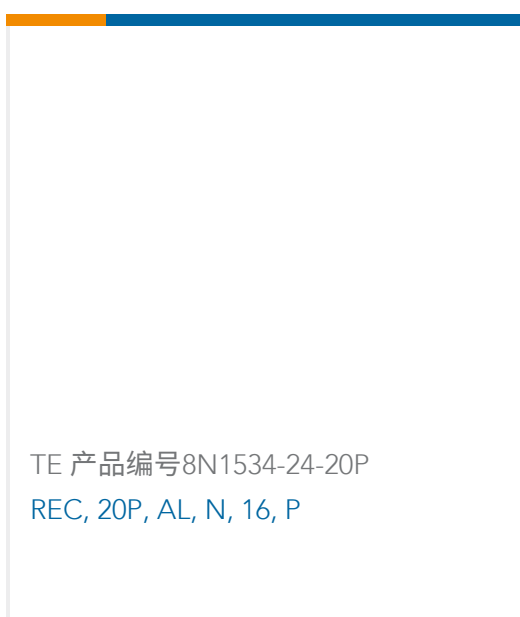
TE 产品编号4-1437565-9  
FSM6JSMA=SMT,TACTILE,PB SWITCH



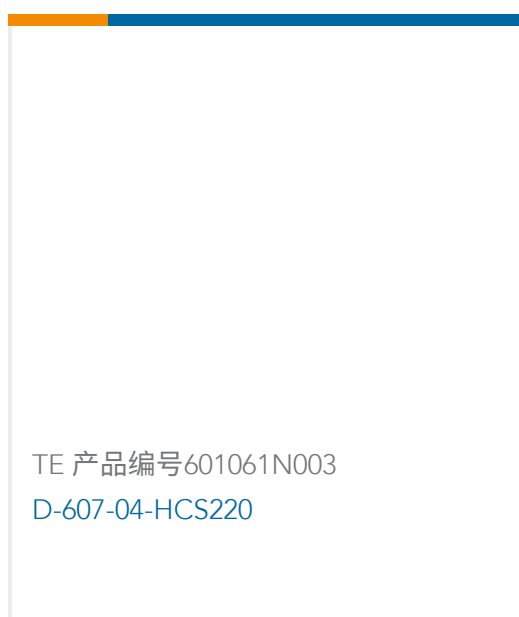
TE 产品编号6-1617780-1  
FCB-205-0217M=M83536/2-017M



TE 产品编号ZPF000000000001957  
182-0346-01



TE 产品编号8N1534-24-20P  
REC, 20P, AL, N, 16, P



TE 产品编号601061N003  
D-607-04-HCS220



TE 产品编号6100040004  
D-300-01CS1108



TE 产品编号YDIV40E21-35PNC009  
RECP ASSY

## 文档

### CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1437603-2\\_99.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1437603-2\\_99.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1437603-2\\_99.3d\\_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

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

英文版本