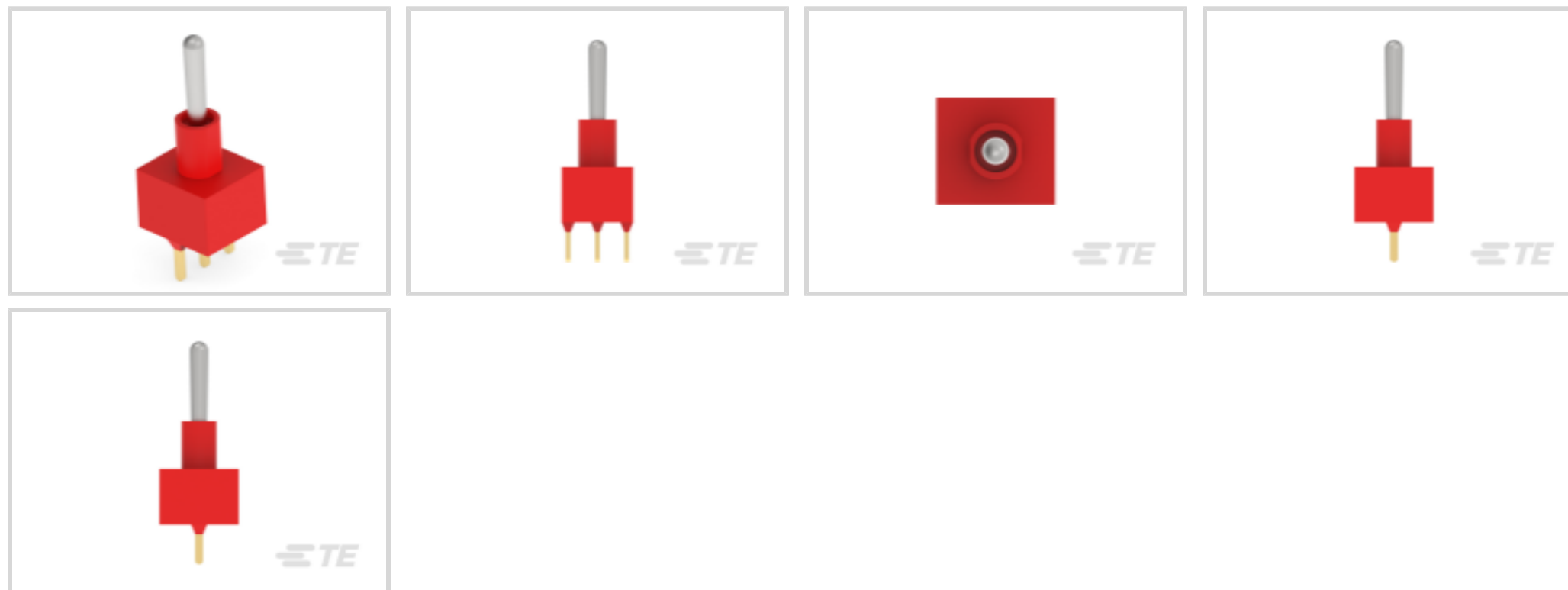




开关 > 摇杆开关



配置 (极掷) : 双极 - 双掷

端子基材: 铜

开关端子电镀材料: 金

工艺密封: 是

切换种类: 长棒

产品特性

产品类型特性

开关连接类型	印刷电路
密封装置	是
切换种类	长棒
开关类型	摇杆

结构特性

配置 (极掷)	双极 - 双掷
操作功能	开关开

电气特征

介质耐压 (最大值)	1000 VAC
绝缘电阻	1000 MΩ
接触电阻	10 mΩ
工作电压	20 VDC

主体特性

致动器表面涂层	镍
产品方向	垂直

套管种类	无螺纹
------	-----

接触件特性

端子基材	铜
开关端子电镀材料	金
触点额定电流	.4 A

端接特性

PCB 端接方法	通孔 - 焊接
----------	---------

机械附件

产品安装类型	面板和印刷电路板
--------	----------

壳体特性

工艺密封	是
------	---

尺寸

摇杆长度	12.7 mm[.5 in]
------	----------------

行业标准

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

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	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2022年1月 (223)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (3.7% in Component part)</p> <p>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。</p>
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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

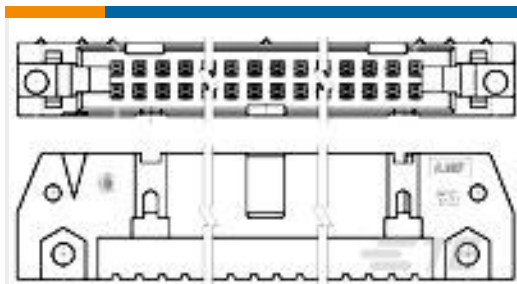
行 CE 标识。元器件产品通常无需进行 CE 标识。经 TE 确认符合欧盟 ELV 指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过 0.1%，镉的最大浓度不超过 0.01%（按重量计算），或符合指令 2000/53/EC (ELV) 附录中规定的豁免。关于欧盟 REACH 法规，TE 目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

该系列中的其他产品 | Alcoswitch Gemini AE



摇杆开关(20)

客户还购买了



TE 产品编号 102142-1
UNV AMP-LATCH HDR HSG 20P W /MTG EARS



TE 产品编号 2273107-4
M12 Y conn Male to 2xM12 Female A



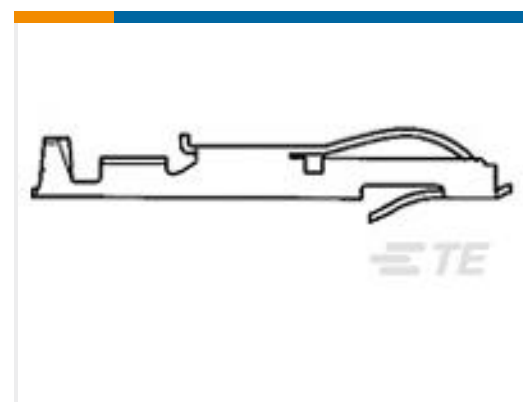
TE 产品编号 2213934-3
SMT TB PERP PLUG, 5.0MM, 3 POS



TE 产品编号 1-645986-2
MSS ONSTRIP SERIES3 BULLENOSE



TE 产品编号 42627-4
SPLICE 3232-8282 .0198 NPST



TE 产品编号 583875-6
L P OF 583875-5



TE 产品编号 4-1437622-1
KN1755BS1/4=KNOB KNURL W /SPINN

文档

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1825143-9_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1825143-9_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1825143-9_A.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

[GEMINI_SERIES_SWITCHES_QUICK_REF_GUIDE_2-1773458-5](#)

英文版本