

2-6437630-5 ✓ 有效

Alcoswitch

TE 内部编号 2-6437630-5

Rocker Switches, Power, Panel, Panel Cutout Size 1.19 x .874 in [30.2 x 22.2 mm], Silver Tin Oxide, Not Illuminated

[在 TE 官网查看>](#)



开关 > 跷板开关



开关类型: 电源

产品安装类型: 平板天线

指示灯/压印图例: 无

面板切口尺寸: 30.2 x 22.2 mm [1.19 x .874 in]

开关端子电镀材料: 银锡氧化物

产品特性

产品类型特性

开关类型	电源
致动器类型	顶部
致动器种类	摇臂
开关连接类型	引线 - 钩式

结构特性

指示灯/压印图例	无
面板切口尺寸	30.2 x 22.2 mm[1.19 x .874 in]
状态指示灯类型	非照明
配置 (极掷)	双极 - 单掷
操作功能	开关

电气特征

工作电压范围	125 VAC, 250 VAC
--------	------------------

主体特性

产品方向	垂直
外壳颜色	黑色
致动器颜色	黑色

接触件特性

端子接线片宽度	6.35 mm[.25 in]
---------	-----------------



开关端子电镀材料

银锡氧化物

触点额定电流

6 A

机械附件

产品安装类型

平板天线

壳体特性

工艺密封

否

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

不符合

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

受限材料超出阈值

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)

超过限值的SVHC：

Pb (1.8% in Component Part)

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。

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。

焊接工艺能力

可用无铅焊料进行手焊

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



客户还购买了



文档

产品图纸

[FLN29BLACK04=ROCKER ACTION SWITC](#)

英文版本

数据表/目录页

[SWITCHES_CORE_PROGRAM_CATALOG](#)

英文版本

[F_SERIES_SWITCHES_QUICK_REF_GUIDE_1-1773458-9](#)

英文版本