

Rotary Switch, Socket, Short Handle Selector, Sealed



[在 TE 官网查看>](#)

开关 > 旋转开关



位数: 2

致动器种类: 短柄选择器

层数: 1

致动器颜色: 蓝色

旋转开关类型: 旋转

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-AL8-KSDRSS
---------	----------------

产品类型特性

摆角	22.5, 45
开关连接类型	12 针连接器, DIN 连接器
致动器种类	短柄选择器
旋转开关类型	旋转, 选择器
密封装置	是

结构特性

位数	1, 2, 3
层数	1, 2
开关数量	1, 2
操作功能	1 极转换, 维护, 2 极转换, 维护, 3 针, 维护

电气特征

触点额定电流 (A)	1, 5
工作电压 (VDC)	32

主体特性

致动器颜色	红色, 蓝色, 黄色, 黑色
外壳材料	热塑塑料, 聚酰胺
产品方向	垂直



接触件特性

端子基材	银包铜, 银合金
------	----------

机械附件

产品安装类型	面板安装
--------	------

包装特性

封装方法	Box, 批量
------	---------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 2)



Rotary Switch DS-111-BL2
913



Rotary Switch DS-133-BL12
900



Rotary Switch DS-121-SW1



Rotary Switch DS-121-RT1

TE 产品编号	K1162418	K1146991	K1154324	K1145357
位数	2	3	1	1
层数	1	2	1	1
致动器颜色	蓝色	蓝色	黑色	红色
旋转开关类型	旋转	旋转	旋转	选择器
开关数量	1	1	2	2
外壳材料	热塑塑料	热塑塑料	聚酰胺	热塑塑料
触点额定电流	5 A	5 A	5 A	5 A
操作功能	1 极转换, 维护	3 针, 维护	2 极转换, 维护	2 极转换, 维护
端子基材	银包铜	银合金	银合金	银包铜
欧盟 RoHS 符合性				
欧盟 ELV 符合性				
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	不符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	KISSLING	KISSLING	KISSLING	KISSLING
系列	KISSLING Series DS	KISSLING Series DS	KISSLING Series DS	KISSLING Series DS

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求, 电子电器整机产品将标有CE标识, 元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (2 of 2)



Rotary Switch DS-133-BL12
902



Rotary Switch DS-111-GE1



Rotary Switch DS-111-RT1
904

TE 产品编号	K1154119	K1149458	K1150953
位数	3	1	2
层数	2	1	1
致动器颜色	蓝色	黄色	红色
旋转开关类型	旋转	选择器	旋转
开关数量	1	1	1
外壳材料	聚酰胺	热塑塑料	聚酰胺
触点额定电流	1 A	5 A	5 A
操作功能	3 针, 维护	1 极转换, 维护	1 极转换, 维护
端子基材	银合金	银合金	银合金
欧盟 RoHS 符合性			
欧盟 ELV 符合性			
欧盟RoHS指令2011/65/EU	尚未经过欧盟 RoHS 符合性审核	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求
欧盟ELV指令2000/53/EC	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	KISSLING	KISSLING	KISSLING
系列	KISSLING Series DS	KISSLING Series DS	KISSLING Series DS

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为“符合”的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明“合规”的产品中的此类物质含量未超出阈值。

