

滑动

VSA  
系列

250VAC  
7.5A  
125VAC  
13.5A

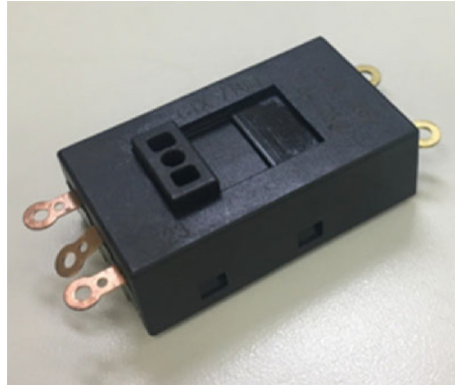
焊片端子

特殊电路

TÜV, CQC

系列概要

参考介绍：这是定制品的小型滑动开关。如有类似产品的需求，请咨询我们。



通用规格

■额定值

电压	额定值	负载	备注
AC250V	7.5A	阻性负载	仅含电阻成分的负载、功率因数=1
AC125V	13.5A		

※电阻负载是仅含电阻成分的负载，而实际电路中还存在感性负载、电容负载、电机负载等，各类负载均可能产生浪涌电流，因此请选择相对于稳态电流值具有充分余量的开关额定值。详情请参阅此处的《OTAX 开关产品使用注意事项》。

接触电阻	30 mΩ 以下 (DC2V 1A) (初始值)
绝缘耐压	AC1,500V 1分钟
绝缘电阻	100MΩ 以上 (DC500V)
电气寿命	20,000 回
使用温度范围	-10°C ~ +75°C
储存温度范围	-20°C ~ +75°C
操作力	3.43 ~ 8.82N
手工焊接条件	320°C以下 4 ± 1 秒

※已取得 TÜV、CQC 安全认证。

※上述产品以外的产品及定制品，请咨询我们。

滑动

VSA  
系列

250VAC  
7.5A  
125VAC  
13.5A

半田

特殊电路

TÜV, CQC

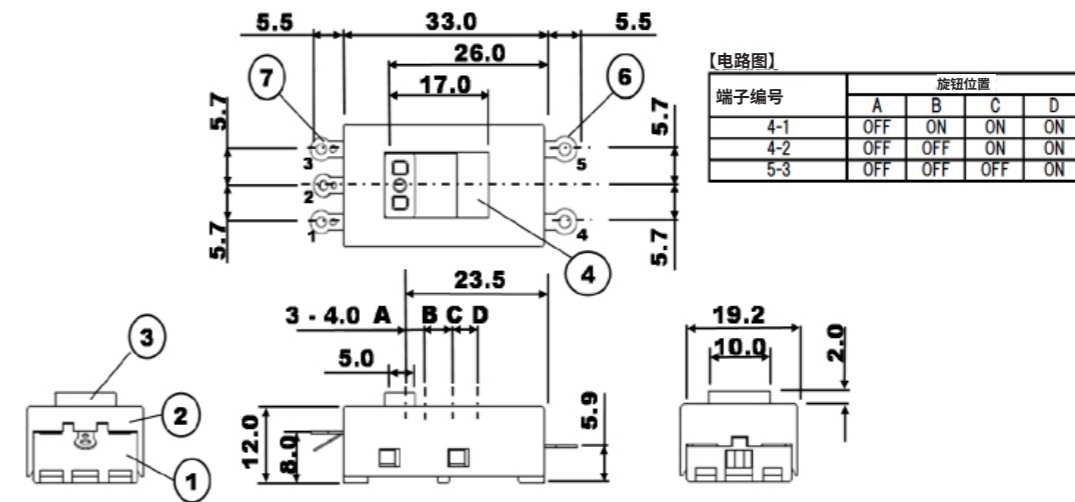
品名构成



材料规格

部件名称	材质	表面处理
①外壳	PBT	黑色
②盖	PBT	黑色
③旋钮	PBT	黑色
④防尘板	PBT	黑色
夹簧	SUS	-
⑥固定板	铜合金	-
⑦可动板	铜合金	-
接点	银合金	-

外形图・开关动作



※上述产品以外的产品及定制品，请咨询我们。