

## 实物图



此商品编号对应的规格参数是：  
6x6x4.3 环保耐高温/直插

## 电压与电流规格

电压与电流规格: DC 12V 0.5A

## 电气性能

	测试条件	性能
接触电阻	1KHZ $\pm$ 200HZ 或 DC. 12V. 0. 5A	100m $\Omega$ 以下
绝缘电阻	DC 500V 在 1 分钟 $\pm$ 5 秒之内	100M $\Omega$ 以上
耐压性	AC. 500V (50-60HZ) 在 1 分钟之内	绝缘不破坏

## 机械性能

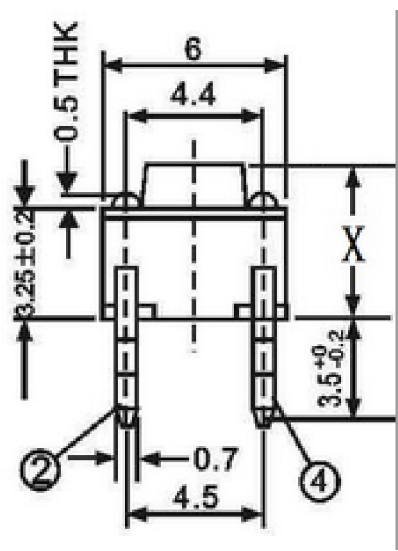
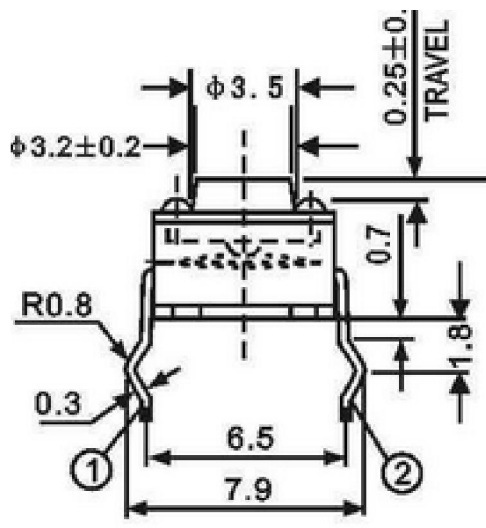
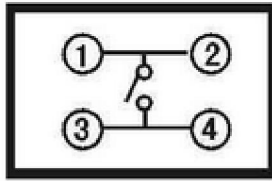
	测试条件	性能
耐久性	无负荷 100,000 次来回, 速度每分钟 15-18 次来回之连续动作.	接触电阻: 100m $\Omega$ 以下
端子强度	在任意一个方向的先端加上 (200gf) 力度测试, 时间为 1 分钟	在端子中没有裂开、松动等异常, 满足于机械、电器性能。
测试标准状态	在没有指定的情况下测试温度、湿度、气压如下: (1) 温度为 5 $^{\circ}$ C-35 $^{\circ}$ C (2) 湿度为 45%-85% (2) 湿度为 45%-85% (3) 气压为 80Kpa-106Kpa	

## 环境气候性能

	测试条件	性能
耐温性	放置于温度 85 $\pm$ 2 $^{\circ}$ C, 相对湿度 90%~96% 以内 48 小时后, 在常温中放置之不理 1 小时内测定	外观无异常, 满足于机械、电器性能。

尺寸规格

CIRCUIT DIAGRAM



注: X(mm) = 4.3