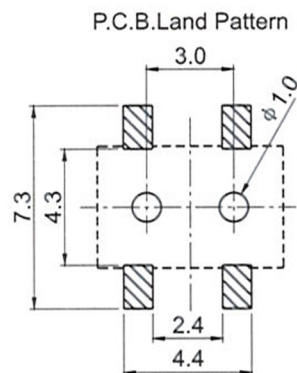
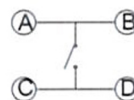


TRAVRL 0.35mm



Circuit Diagram



项 目	规 格
额定电负荷:	DC12V 50mA
绝缘电阻:	$\geq 100\text{M}\Omega$
耐压强度:	AC250V 50Hz/1min
电气寿命:	50,000cycles Min
环境温度:	$-25^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$
相对湿度:	$(40^{\circ}\text{C}) \leq 95\%$
接触电阻:	$\leq 0.03\Omega$
行程:	$0.25 \pm 0.05\text{mm}$
动作力:	160gf
	250gf

借通用件登记

描 图

校 描

旧底图总号

签 字

日 期

E	薄 膜	1	聚酰亚胺 (杜邦)	黄 色
D	接 触 簧 片	1	日本复银0.05mm复银不锈钢	银白色镶银
C	盖 子	1	日本不锈钢	银 白 色
B	底 座	1	荷兰增强尼龙	黑色与镀银
A	主 轴	1	荷兰增强尼龙	黑 色
序号	名 称	数量	材 料	镀涂 颜色

标 记 处 数 量 修改文件号 签名 日期

设计 标准化

校对 审 定

审核

工 艺 日 期 2005.11.04

阶段标记 数量 重量 比例

共 张 第 张