

特点

- 瞬时开关操作
- 镀银触点
- 印刷电路板安装
- 非照明
- 单刀双掷 (SPDT) 触点 配置
- 面板切口尺寸为 (D)6.35 mm
- 白色执行器
- 额定电压 32/50/125 V 交流
- 触点额定电流为3A@120V交流
- 油缸执行器
- 通孔 Terminal
- 触点直流额定电压为 28 V
- 盖住执行器

RS PRO 单刀双掷 (SPDT) 瞬时型按钮开关, 6.35 (直径) mm, 印刷电路板, 32/50/125V 交流

RS 库存号: 734-6788



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

产品说明



使用 RS PRO 单刀双掷 (SPDT) 瞬时按钮开关,允许电流过您的电路。此电气元件广泛用于电信设备,仪器仪表和医疗设备的制造。它的额定电压为 32/50/125 V 交流,触点额定电流为 3 A @ 120 V 交流。此白色开关具有瞬时功能,这意味着您只需按下即可完成电路。它随附咬接式按钮,由玻璃填充尼龙或玻璃填充聚酯制成。它可通过通孔 Terminal 牢固地固定到您的印刷电路板上。

一般规格

类型	防破坏		
开关操作	瞬时		
联系人配置	单刀单掷(SPST)		
亮起	否		
执行器颜色	白色		
执行器形状	油缸		
外壳颜色	银		
应用	测试设备、电信、网络、手持设备		

材料特性		
外壳	邻苯二甲酸二烯丙酯 (DAP) (UL94V-0	
衬套	黄铜,镀镍	
柱塞	玻璃填充尼龙或玻璃填充聚酯	
触点	镀银或镀金	
接线端子	黄铜、镀银	
硬件	螺母 (镀镍黄铜)	

电气规格



额定电压	32/50/50ac 125V 交流
Terminal	通孔
执行器类型	扁帽式

触点规格	
触点交流额定电压	120 V, 250 V
触点直流额定电压	28V
触点额定电流	3 A @ 120 V 交流
绝缘电阻	>=1,000% (最小值)
介电强度	1, 000 RMS @ 海平面

机械规格

安装类型	电路板	
面板开孔尺寸	6.35 (直径) mm	
面板切口直径	6.35mm	
机械寿命	50 , 000 次接合和断开循环	

操作环境规格

存储温度	-30°c 至 85°c
最高工作温度	85°c
最低工作温度	-30°C

认证

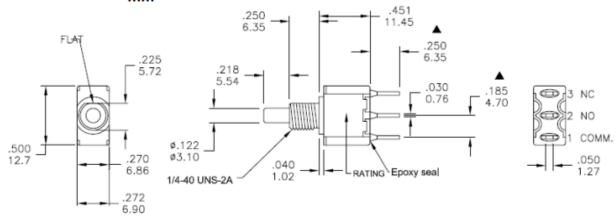
合规性/认证	rohs

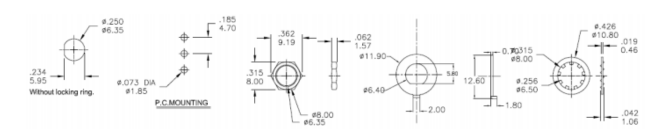






Dimensions – inch mm





Madal	POS,1	POS,2
Model No.	-24	4
7MS7	ON	MOM
Term.		
Comm.	1-3	1-2
SCHEMATIC	1 Comm. 3 NC	1 Comm.

SWITCH FUNCTION