



## 技术特性

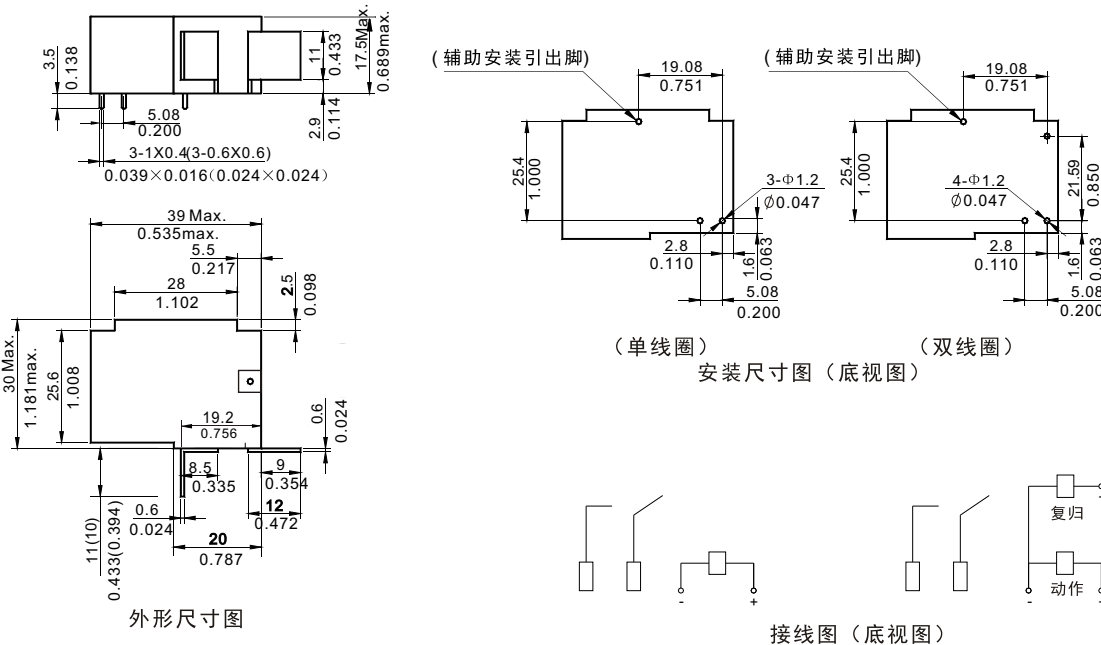
绝缘电阻	最小1000MΩ(500VDC)	IEC 60255-5中第7条
介质耐压		
断开触点间	50Hz 1500V	IEC 60255-5中第6条
触点与线圈间	50Hz 4000V	IEC 60255-5中第6条
爬电距离	8.4mm	IEC 60255-5附录B
耐冲击	稳定性100m/s <sup>2</sup> ;强度:1000 m/s <sup>2</sup> 11ms	IEC 68-2-27 试验 Ea
抗振性	10Hz~55Hz 双振幅 1.5mm	IEC 68-2-6 试验 Fc
引出端强度	5N	IEC 68-2-21 试验 Ua1
可焊性	260°C±5°C 5s±0.5s	IEC 68-2-20 试验 Ta 方法1
环境温度	-25°C~70°C	
相对湿度	85% (40°C)	IEC 68-2-3试验 Ca
质(重)量	40g	

## 安全认证

安全认证	CQC
负载	80A/220VAC

## 外形尺寸

mm /英寸



- 注: 1) 尺寸以毫米为单位。  
 2) 给出的等量英寸值仅供参考。  
 3) 继电器应按所示的“+”或“-”和“-”加载。

## 参考数据

