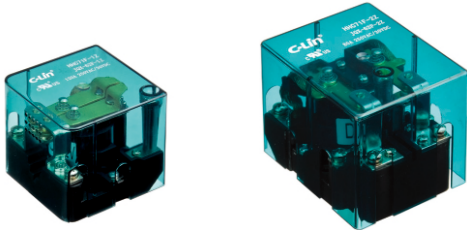


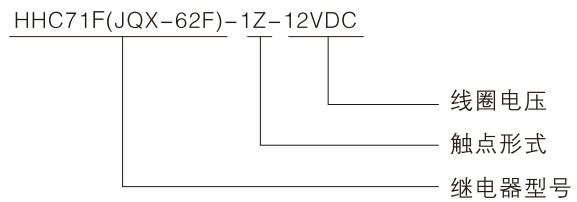
## HHC71F(JQX-62F) 大功率电磁继电器

### 型号说明



1Z

2Z



### 产品特点

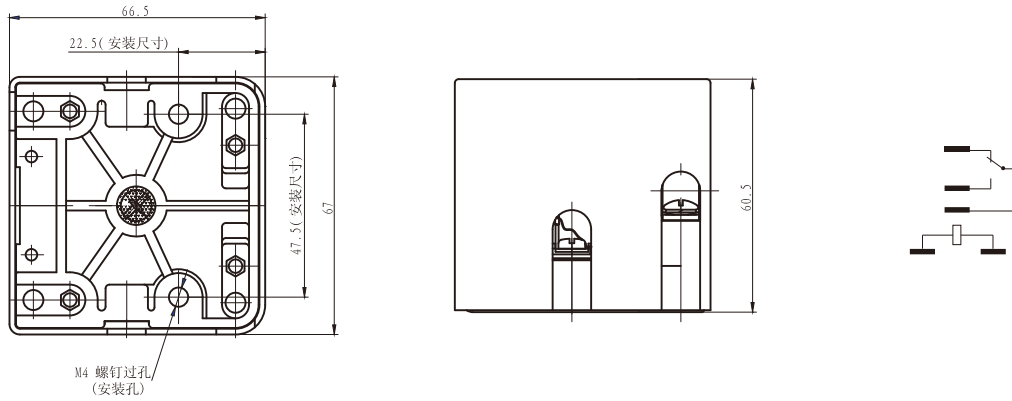
◇使用寿命长；◇通用型强；◇触点负载大；◇使用方便；

### 技术参数

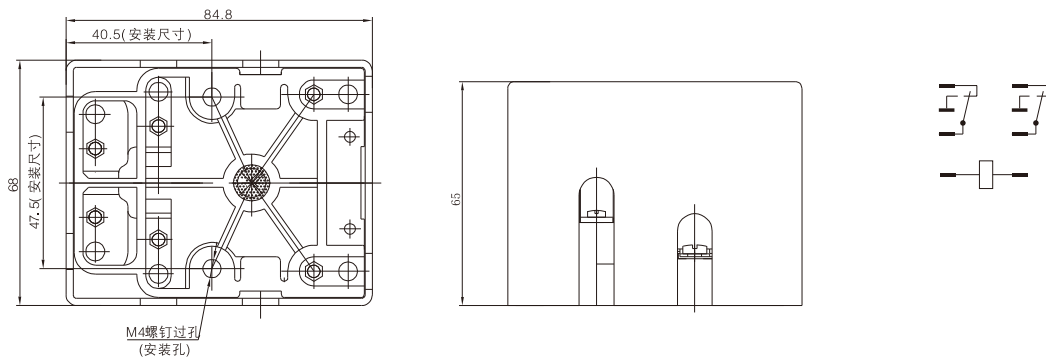
触点	形式	1Z, 1H, 1D	2Z, 2H, 2D
	负载(阻性)	100A/240VAC 30VDC	80A/240VAC 30VDC
	接触电阻(初始)	≤100mΩ	
	材料	银合金	
	电气寿命(频率1S通, 1S断)	≥10 <sup>5</sup> 次	
	机械寿命(频率300次/1分钟)	≥10 <sup>7</sup> 次	
吸合电压(23°C)		DC: ≤75%×额定电压, AC: ≤80%×额定电压	
释放电压(23°C)		DC: ≥10%×额定电压, AC: ≥30%×额定电压	
最大电压(23°C)		110%×额定电压	
线圈规格	直流(DC)	6V, 9V, 12V, 24V, 36V, 48V, 110V, 220V(电压可订制)	
	交流(AC)	6V, 9V, 12V, 24V, 36V, 48V, 110V, 220V, 380V(电压可订制)	
线圈功率	直流(DC)	2.0W	
	交流(AC)	10.0VA	
吸合时间		≤25ms	
释放时间		≤25ms	
初始耐压	同极触点之间	1500VAC/1min(漏电流 1mA)	
	异极触点之间	1500VAC/1min(漏电流 1mA)	
	触点与线圈间	2500VAC/1min(漏电流 1mA)	
绝缘电阻		≥500MΩ(500VDC)	
环境温度		-25~+55°C	
环境湿度		45%~75%RH	
大气压力		86~106KPa	
耐冲压		10G(正弦半波脉冲: 11ms)	
耐振动		10~55Hz 双振幅: 1.0mm	
安装方式		插入式, 螺丝安装式	
包装信息	内盒数量	1只/纸盒	
	外箱数量	纸盒: 80只/箱	纸盒: 60只/箱
	外箱尺寸	370mm×275mm×330mm	
	重量	大约210g/只, 毛重17KG/箱, 净重16KG/箱	大约330g/只, 毛重20KG/箱, 净重19KG/箱

外形图、接线图、安装尺寸(mm)

HHC71F(JQX-62F)-1Z



HHC71F(JQX-62F)-2Z



性能曲线图

