

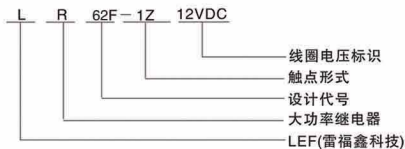
LEF

深圳·丽福

LR62F-1Z(JQX-62F韩款) 大功率电磁继电器



型号说明



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

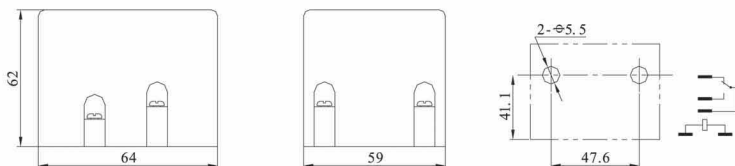
触点	形式	1Z,1H,1D	2Z,2H,2D
	负载(阻性)	100A/240VAC 30VDC	80A/240VAC 30VDC
	接触电阻(初始)	≤100mΩ	
	材料	银合金	
	电气寿命(频率1S通,1S断)	≥10 ⁶ 次	
机械寿命(频率300次/1分钟)	≥10 ⁷ 次		
吸合电压(23°C)	DC: ≤75% × 额定电压, AC: ≤80% × 额定电压		
释放电压(23°C)	DC: ≥10% × 额定电压, AC: ≥30% × 额定电压		
最大电压(23°C)	110% × 额定电压		
线圈规格	直流(DC)	6V, 9V, 12V, 24V, 36V, 48V, 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)	17.5VA	
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	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

LEF

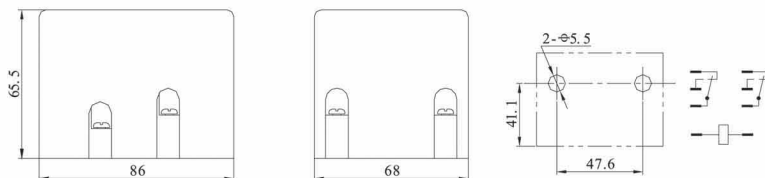
深圳·丽福

外形图、接线图、安装尺寸(mm)

LR62F(JQX-62F)-1Z



LR62F(JQX-62F)-2Z



性能曲线图

