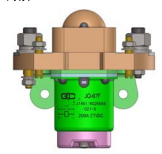
JQ-67F 强功率直流电磁接触器(7606)

- 1、该产品负载能力强,可广泛用于舰船或地面换接电路之用。
- 2、符合 GJB1461 1992《含可靠性指标的电磁继电器总规范》。
- 3、产品企业标准号 Q/RG 20668—2010。



环境条件

项 目		参数		
温度范围 (℃)		-55~85		
相对湿度		20℃时 98%		
振动(正弦)	(Hz)	10~2000		
1版列(正为)	(m/s^2)	34. 3		
冲 击 (m/s²)		39. 2		

技术特性

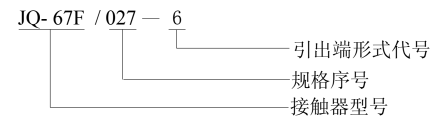
触点形式		1Н	动作时间(ms)	≤30	
接触电阻 (Ω)		≤0.05	释放时间(ms) 过负载	≤30 400A, 27VDC,50 次	
绝缘电阻 (MΩ)	触点间	≥100			
	触点线圈间	≥100	触点负载与寿命次数	200A, 27VDC(阻性), 2×10 ⁴ 次	
(11 55)	其它	≥100			
介质耐压	触点间	1000	外形尺寸(mm)	85. 5×56×83. 5	
Vr.m.s. (50 Hz)	触点线圈间	1000	线圈功耗 (W)	启动: 135 保持: 13.5	
	其它	1000	重 量(g)	≤480	

规格表 VDC

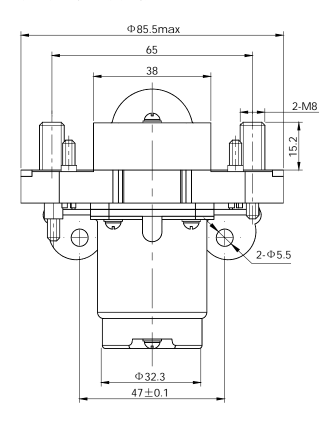
		线圈电压 额定值	25°C			整个温度范围		
	规格 序号		线圈电流(A)		动作电压	释放电压	动作电压	释放电压
	71 3	がた曲	启动	保持	最大值	最小值	最大值	最小值
Ī	027	27. 0	€7	0.34× (1±10%)	14. 5	1. 2	18. 0	0.5

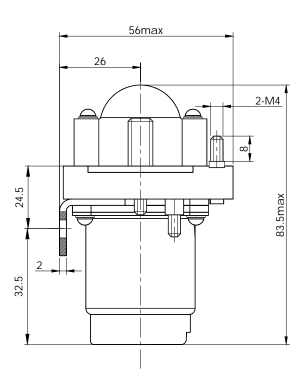
注: 规格可根据用户要求增加。

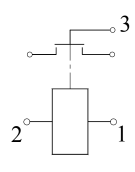
订货示例



外形尺寸及接线图







接线图

未注公差为±0.5mm。