

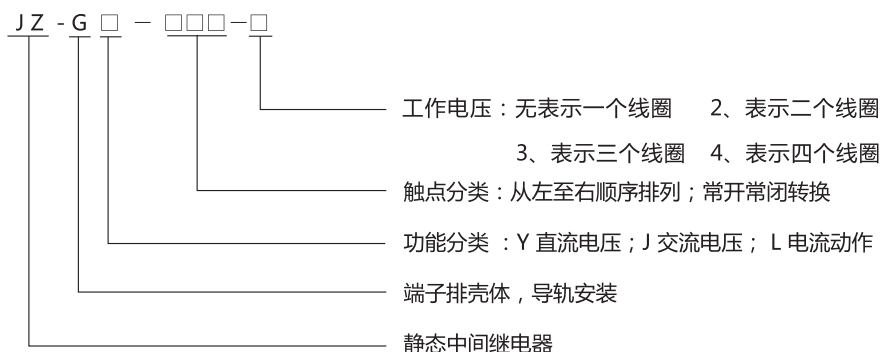
JZ-G系列端子排静态中间继电器

一、概述

JZ-G系列中间继电器（以下简称本继电器）用于各种保护和自动控制线路中，以增加保护和控制回路的触点数量和触点容量。本系列继电器由电子元件和精密小型继电器等构成，是电力保护中间继电器更新换代首选产品。本系列继电器有以下特点：

- 1、本继电器采用线圈电压较低的多个优质密封小型继电器组合而成，防潮、防尘、不断线，可靠性高，克服了电磁型中间继电器导线过细易断线的缺点。
- 2、功耗小，温升高，不需外附大功率电阻，35mm卡轨安装、接线方便。
- 3、继电器触点容量大，工作寿命长。
- 4、继电器动作后有发光管指示，便于现场观察。

二、继电器型号分类及含义



三、技术要求

- 1、额定值：额定电压DC/AC48V，110V，220V，AC380V；
- 2、动作值：动作电压直流应不大于额定电压 70%，交流应不大于额定电压 75%；
- 3、返回值：返回电压应不小于10%额定电压；
- 4、动作时间和返回时间不大于20ms；
- 5、触点容量：在电压不超过250V，电流不超过1A，时间常数为5ms±0.75ms直流有感负荷电路中，断开容量为50W；在电压不超过250V，电流不超过5A，功率因数为 $\cos\varphi=0.4\pm0.1$ 的交流电路中，断开容量为500VA。输出触点在上述规定的负荷条件下，产品能可靠动作及返回 5×10^4 次。输出触点长期允许接通电流为5A；
- 6、功率消耗：在额定电压不大于5W/5VA；
- 7、绝缘耐压：继电器所有电路对外壳及非带电金属部分，以及在电气上无联系的各电路之间耐受交流50HZ，电压KV历时1分钟试验无击穿。

四、继电器技术参数及内部端子外引接线图

60mm端子排

型号	触点形式			接线图	工作特性	功率消耗
	常开	常闭	转换			
JZ-GY-330 JZ-GJ-330 JZ-GL-330	3	3	0		一个电 压工作 或一个 电流工 作	直流电流5W
JZ-GY-006 JZ-GJ-006 JZ-GL-006	0	0	6			
JZ-GY-202 JZ-GJ-202 JZ-GL-202	2	0	2			
JZ-GY-303 JZ-GJ-303 JZ-GL-303	3	0	3			
JZ-GY-240 JZ-GJ-240 JZ-GL-240	2	4	0			
JZ-GY-430 JZ-GJ-430 JZ-GL-430	4	3	0			
JZ-GY-402 JZ-GJ-402 JZ-GL-402	4	0	2			
JZ-GY-600 JZ-GJ-600 JZ-GL-600	6	0	0			
JZ-GY-602 JZ-GJ-602 JZ-GL-602	6	0	2			
JZ-GY-620 JZ-GJ-620 JZ-GL-620	6	2	0			
JZ-GY-800 JZ-GJ-800 JZ-GL-800	8	0	0			
JZ-GY-004 JZ-GJ-004 JZ-GL-004	0	0	4			
JZ-GY-060 JZ-GJ-060 JZ-GL-060	0	6	0			
JZ-GY-062 JZ-GJ-062 JZ-GL-062	0	6	2			
JZ-GY-080 JZ-GJ-080 JZ-GL-080	0	8	0			
JZ-GY-260 JZ-GJ-260 JZ-GL-260	2	6	0			
JZ-GY-440 JZ-GJ-440 JZ-GL-440	4	4	0			
JZ-GY-330-3 JZ-GJ-330-3 JZ-GL-330-3	3	3	0			
JZ-GY-420 JZ-GJ-420 JZ-GL-420	4	2	0			
JZ-GY-440-2 JZ-GJ-440-2 JZ-GL-440-2	4	4	0			

17mm端子排

型号	触点形式			接线图	工作特性	功率消耗
	常开	常闭	转换			
JZ-GY-101 JZ-GJ-101 JZ-GL-101	1	0	1		一个电 压工作	直流电流5W 直流电压5W 交流电压5VA
JZ-GY-100 JZ-GJ-100 JZ-GL-100	1	0	0			
JZ-GY-010 JZ-GJ-010 JZ-GL-010	0	1	0			
JZ-GY-110 JZ-GJ-110 JZ-GL-110	1	1	0			
JZ-GY-001 JZ-GJ-001 JZ-GL-001	0	0	1			
JZ-GY-200 JZ-GJ-200 JZ-GL-200	2	0	0			
JZ-GY-011 JZ-GJ-011 JZ-GL-011	0	1	1			

34mm端子排

型号	触点形式			接线图	工作特性	功率消耗
	常开	常闭	转换			
JZ-GY-220 JZ-GJ-220 JZ-GL-220	2	2	0		一个电 压工作	直流电流5W 直流电压5W 交流电压5VA
JZ-GY-002 JZ-GJ-002 JZ-GL-002	0	0	2			
JZ-GY-400 JZ-GJ-400 JZ-GL-400	4	0	0			
JZ-GY-040 JZ-GJ-040 JZ-GL-040	0	4	0			
JZ-GY-310 JZ-GJ-310 JZ-GL-310	3	1	0			
JZ-GY-130 JZ-GJ-130 JZ-GL-130	1	3	0			
JZ-GY-112 JZ-GJ-112 JZ-GL-112	1	1	2			

产品型号		外形尺寸图		单位:mm
JZ-G	35mm			分别为: 17、34、60三种
	导轨安装			

JZ-G系列端子排静态中间继电器

客服: 400-086-0076 商务: 021-51021899