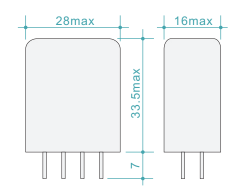


JZX-29M小型直流密封电磁继电器介绍书

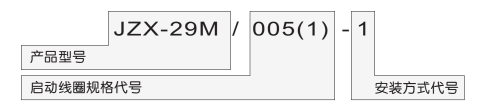
型号说明 Part number description



【产品照片】



【产品基本结构尺寸】



【产品基本结构尺寸】

产品特点 Featurs

- ●全金属密封小型结构
- ●耐振动、冲击, 高灵敏性, 能在恶劣条件下可靠工作
- ●应用于通讯设备、自动控制装置、航空设备中

产品性能 Sepcification

盤に世能		触点形式	2Z		
		触点材料	银合金镀金		
	触点负载	灵敏型	220Vdc τ=5ms 50W		
		普通型	220Vdc τ=40ms 100W		
		接触电阻	≤100mΩ(测试条件: 6Vdc、1A)		
		触点电压最大值	220Vdc		
		触点电流最大值	2A		





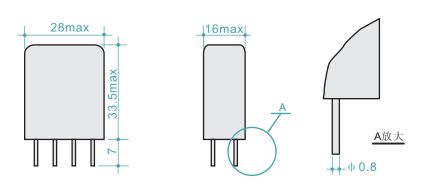
技术特性		线圈功耗(额定)	灵敏型: 0.1W、0.3W; 普通型: 0.4W		
	介质耐压	同组触点间	灵敏型: 1000Vac 普通型: 1500Vac		
		引出端对外壳间	2000Vac		
		其余之间	2000Vac		
		绝缘电阻	不小于1000MΩ		
		动作时间	不大于10ms		
		释放时间	不大于6ms		
	产品寿命	机械寿命	105次		
		电气寿命	10⁵次		
		产品重量	不大于30g		
		环境温度	-40~+85°C		
环境条件		相对湿度	+40℃达(95±3)%		
		大气压力	4.4KPa(33mmHg)		
		冲击(功能)	加速度达250m/s ²		
		振动(功能)	10~500Hz(单振幅0.35mm)		
		工作位置	任意		

线圈规格(20℃) Coil type(20℃)

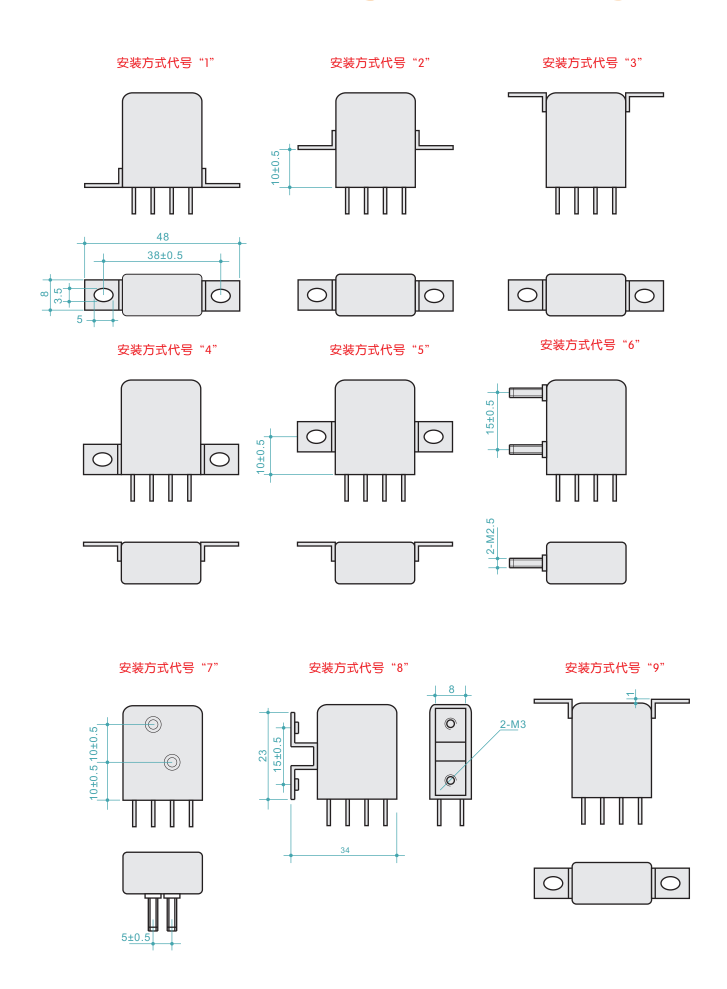
产品形式	规格代号	线圈电阻 (20℃)	额定值(V)	动作值(V)	释放值(V)	最大允许电压值(V)
	005(1)	225 ± 10%	5.0	3.3	0.4	6.0
	006(1)	400 ± 10%	6.0	4.5	0.5	7.2
	009(1)	900 ± 10%	9.0	6.7	0.7	10.8
· 普通型	012(1)	1600 ± 15%	12.0	9.0	1.0	14.4
	015(1)	2500 ± 15%	15.0	11	1.2	18
	018(1)	3600 ± 15%	18.0	13.5	1.0	21.6
	024B(1)	3600 ± 15%	24.0	16	6.0	28.8
	024(1)	2000 ± 15%	24.0	16	6.0	28.8
	012(2)	380 ± 10%	12.0	8.4	0.7	14.4
灵敏型	018(2)	850 ± 10%	18.0	12.6	1.3	21.6
文	024(2)	1520 ± 15%	24.0	16.8	1.7	28.8
	048(2)	6400 ± 15%	48.0	33.6	3.1	57.6

外形图、接线图、安装开孔尺寸(mm) Dimension.Bottom View

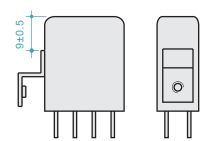
基本结构



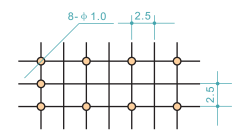
JZX-29 M



安装方式代号"10"



印制板开孔图 (M2: 1)



触点形式代号 "2Z"

