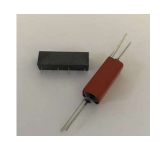
60系列

小型高压继电器系列 采用进口干簧管,确保产品可靠性 切换形式1A 可选择引线式和单列直插形式,耐压可达3000V,耐电流2.5A



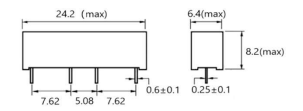
技术特性:

汉 小付注:						
归类	项目	参数				
触点	触点构成	1A				
	触点功率	100W				
	切换电压(max)	1000VDC				
	切换电流(max)	1A				
	通电电流 (max)	2.5A				
	触点阻抗	150mΩ (max)				
电气	耐电压	触点间DC3000V				
		触点线圈间DC4000V				
	绝缘阻抗 -	触点间1×10 ^{10} Ω				
		触点与线圈间1×10 ^{10} Ω				
	抗振性	20G (2000hz)				
	动作时间	1.0ms(max)				
	恢复时间	0.5ms(max)				
	环境温度	−40°C+85°C				
	机械寿命	1×10 8 次				

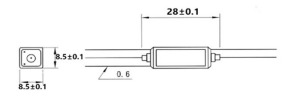
线圈特性:

型号	触点形式	额定电压	线圈电阻	动作电压(max)	释放电压(min)
60-1105-00	1A	5V	120Ω±10%	3.8V	0.6V
60-1112-00	1A	12V	500Ω±10%	9V	1V
60-1124-00	1A	24V	2000Ω±10%	18V	2V
60-1105-01	1A	5V	120Ω±10%	3.8V	0.6V
60-1112-01	1A	12V	500Ω±10%	9V	1V
60-1124-01	1A	24V	2000Ω±10%	18V	2V

外形尺寸: 单位 (mm) 单列直插式:

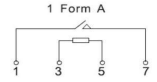


两端引线式:



内部接线图:

SIP式:



引线式:

