

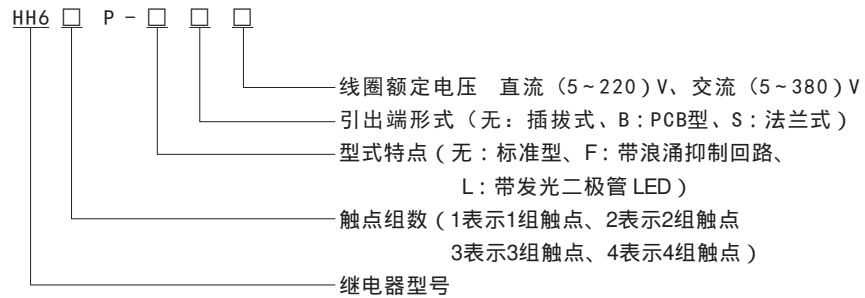
HH6□P 系列小型电磁继电器



一、适用范围

1Z、2Z、3Z、4Z 四种触点形式：交、直流规格齐全，透明防尘罩封装，安装方式多样；备有各种插座选用，并有带指示灯的规格；同类型号：LY1(N)、LY2(N)、LY3(N)、LY4(N)。

二、型号及含义



三、主要技术参数

触点	形式	1Z、2Z、3Z、4Z
	负载 (阻性)	16A/240VAC 30VDC 10A/240VAC 30VDC
	接触电阻 (初始)	500mΩ
	材料	银合金
	电气寿命 (次)	1X10 ⁵
	机械寿命 (次)	1X10 ⁷
吸合电压		DC：≤75%额定电压，AC：≤80%额定电压
释放电压		DC：≥10%额定电压，AC：≥20%额定电压
最大电压		110%额定电压
线圈规格	直流 (DC)	5V、12V、24V、36V、48V、110V、127V、220V (电压可订制)
	交流 (AC)	5V、12V、24V、36V、48V、110V、127V、220V、380V (电压可订制)
线圈功率	直流 (DC)	0.9W (1Z、2Z)、1.4W (3Z)、1.5W (4Z)
	交流 (AC)	1.2VA (1Z、2Z)、2VA (3Z)、2.5VA (4Z)
吸合时间		≤25ms
释放时间		≤25ms
介质耐压	线圈轭铁间，异组触点间	1500VAC
	断开触点间	1000VAC
绝缘电阻		≥100mΩ (500VDC)
环境温度		-25℃~+55℃
环境湿度		45%~75%RH
大气压力		86kPa~106kPa
冲击 (稳定性)		加速度100m/s ² ，脉冲持续时间11ms
振动		双振幅1.0mm，10~55Hz
安装方式		导轨插座式、螺栓安装式、PCB印刷板焊接式

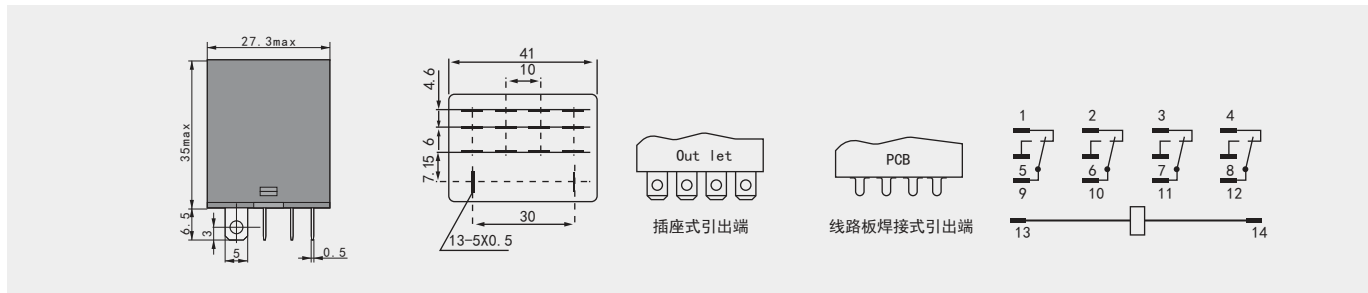
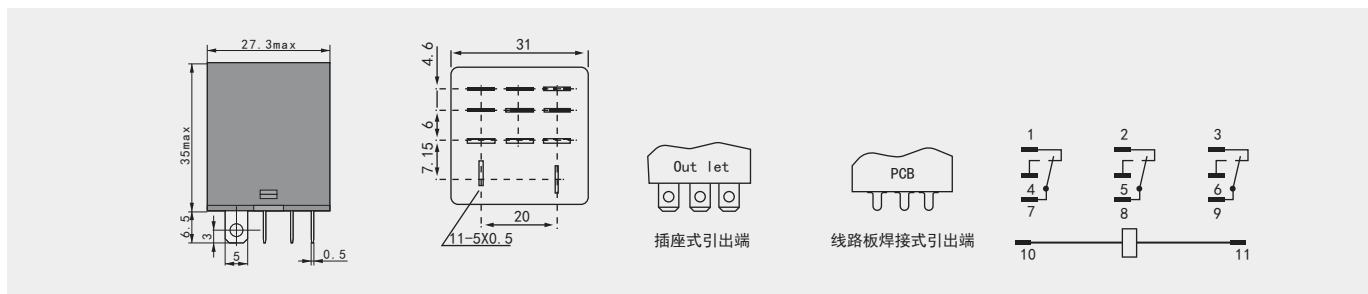
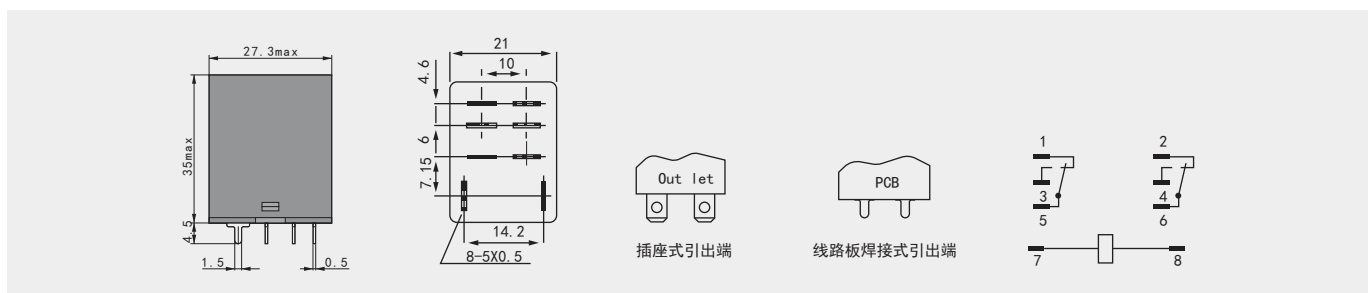
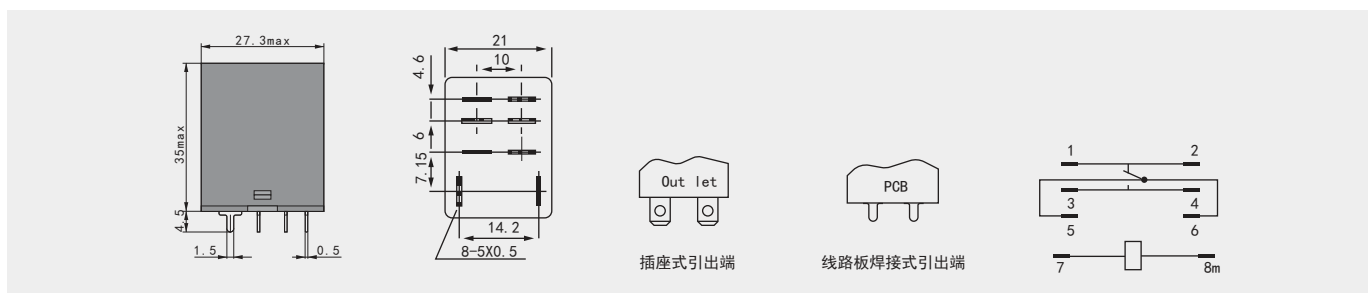
HH6□P

系列小型电磁继电器

四、配套插座

序号	继电器型号	插座型号
1	HH61P、HH62P	PTF08A
2	HH63P	PTF11A
3	HH64P	PTF14A

五、外形及安装尺寸



A 一级配电
Primary power distribution

B 二级配电
Secondary distribution

C 终端配电
Terminal power distribution

D 工业控制与保护
Industrial control and protection

E 电源电器
power device

F 电能管理
Power management

G 高压元件
High voltage components