

通用型继电器

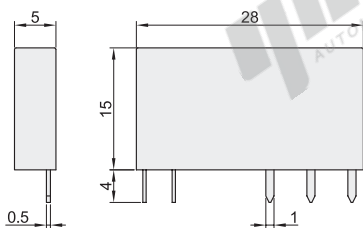
薄片式固态型

代码	类型	强制功能	触点配置	负载额定电流
ZHY42	薄片式固态型	无	1C	6A

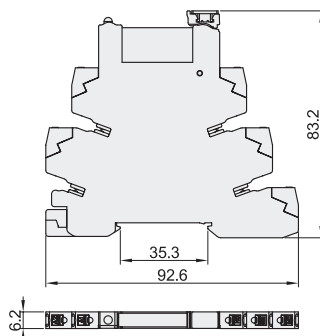
① 头部+底座整套销售。



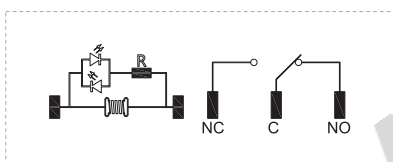
头部



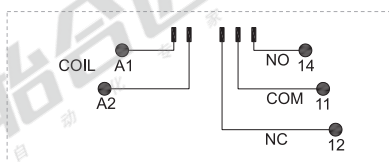
底座



头部接线图



底座接线图



视角标准：第一视角

型号		动作电压	释放电压	最大电压	线圈电阻	线圈额定功率	重量(g)	
代码	线圈额定电压						头部	底座
ZHY42	24(DC24V)	≤DC18V	≥DC1.2V	DC36V	3390Ω×(1±10%)	≈170mW	5	27



型号	
代码	线圈额定电压
ZHY42	24(DC24V)

请按图示订货 ZHY42-24

触点参数

触点配置	1C
接触电阻	镀金触点: ≤30mΩ(1A DC6V)
	非镀金触点: ≤100mΩ(1A DC6V)
触点负载(阻性)	6A AC250V/DC30V
最大切换电压	AC400V/DC125V
最大切换电流	6A
最大切换功率	1500VA/180W

性能参数

绝缘电阻	1000MΩ(DC500V)
介质耐压	线圈与触点间AC4000V 1min
	断开触点间AC1000V 1min
动作时间(额定电压下)	≤8ms
释放时间(额定电压下)	≤4ms
冲击	稳定性49m/s ² 强度980m/s ²
振动	10Hz~55Hz 1mm 双振幅
工作环境湿度	5~85%RH
工作环境温度	-40℃~+85℃
引出端形式	印制板式
封装方式	塑封型、防焊剂型