

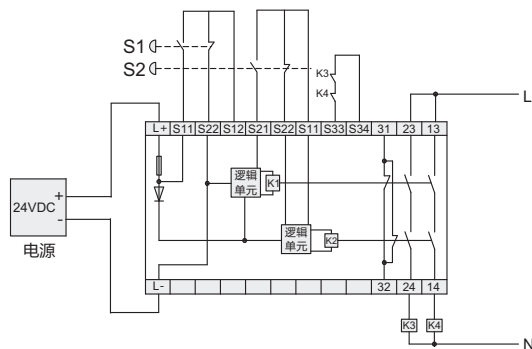
安全继电器

◀ 2NO 1NC 双手按钮

代码	类型
ZJH78	安全继电器 双手按钮用

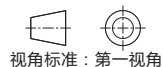
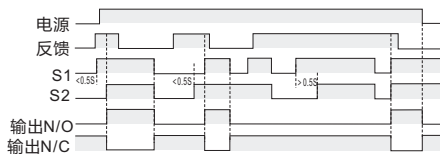
特点：

- 用于监控双手按钮；
- 结构紧凑；
- 可检测输入触点的短路故障；
- 具有自我监控的冗余电路；
- LED指示工作及故障状态；
- 插件式接线端子。



① 短接S3为自动复位

时序图



技术参数

功耗	3W
切换容量	AC-15,5A/250V;DC-13,6A/24V
释放缓冲时间	< 15ms
诊断覆盖率	> 99%
平均无危险故障时间	398.4a
防护等级	IP50
工作温度	-10 ~ +55°C
储存温度	-40 ~ +85°C
最大导线截面积	2.5mm ²
最大线缆长度	100m
外形尺寸	L×W×H(96×22.5×116)
符合标准	EN60947-5-1, EN61000-6-2, EN61000-6-3 IEC/EN60204-1, EN ISO 13849-1, EN574

安装

本产品采用35mmDIN导轨安装

代码	输出触点	电压
ZJH78	2NO 1NC	24VDC/AC



请按图示订货

代码	输出触点
ZJH78	2NO 1NC
ZJH78	

