

# ASF.RL.8.16A智能继电器

产品名称	ASF.RL.8.16A智能继电器
公司名称	乐清市北平电气有限公司
价格	.00/台
规格参数	供电电源:DC24V 90mA 最大切换电流:16A 最大功耗:8W
公司地址	乐清市柳市镇新光大道79号
联系电话	0577-62722000 13968757226

## 产品详情

性能特点：

标准 35mm 导轨式安装，占 4 个模数位；

采用美国泰科双触点继电器，提供 8 路16A 继电器开关，每回路可独立控制 3520W 设备开关；

可设置各回路的开机初始值；

具备多回路顺序延时启动功能，避免同时启动造成对电网的冲击；

设置两组互锁模式，能控制 4 组窗帘；

设置三组互锁模式，能控制两台中央空调的低速、中速和高速档位；

执行场景命令后立即向监控中心反馈各个回路的实际开关状态；

支持消防强启功能；

可控制接触器实现对大功率负载的控制；

本机具有远程编程、测试功能；

自带应急开关按键，方便调试；

自带回路状态指示灯，开关状态一目了然；

支持在线刷新程序；

采用 GT-Net 总线通信；

功能作用：

本产品为导轨式安装，含 8 路智能继电器，每回路可独立控制 3520W 灯具的开关，带应急按键，LED 灯实时指示各个回路开关状态，可设置为互锁控

制 4 组窗帘开合。

技术参数：

供电电源：DC24V 90mA；

受控回路：8 路继电器开关或是 4 组窗帘；

回路开关负载（阻性）：AC 250V/ 抗浪涌能力达到 170A 以上；

最大切换电流：16A；

机械耐久性：10,000,000 次；

电耐久性：100,000 次；

静功率消耗：0.5W；

最大功耗：8W；

控制端口：2 × GT-Net；

网络连接设备最大数量：64 个；

运行温度 / 湿度：0 ~ 45 / 20% ~ 93% RH；

储存温度 / 湿度：-40 ~ +55 / 10% ~ 93%RH；

外观尺寸：72mm(L) × 98mm(W) × 68mm(H)；

重量：313g/pcs；

ASF.RL.8.16A智能继电器

ASF.RL.4.16A智能继电器

ASF.RL.6.16A智能继电器

ASF.RL.12.16A智能继电器

ASF.RL.4.16AF智能继电器

ASF.RL.6.16AF智能继电器

ASF.RL.8.16AF智能继电器

ASF.RL.6.20AZSF智能继电器

ASF.RL.4.20AZSF智能继电器

ASF.DM.4.5A智能继电器

ASF.DM.6.3A智能继电器

详细请咨询：北平电气有限公司

13968757226 0577-62722038