



主要功能与特点

- 用于过程回路电磁阀等开关回路直流供电, 以及其它对露天设备的直流供电系统防雷电过电压
- 由复合防雷器件组成, 残压低, 响应快
- 有效的保护直流供电电源

安装方式



机器规格&环境参数

结 构 : 模块式结构
 连 接 方 式 : 标准端子式接口
 操 作 温 度 : $-40^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$
 安 装 : 35mm导轨
 外 型 尺 寸 : 99X79X20 (mm)

技术参数

工 作 电 压 : 24V
 最 大 电 压 : 36V
 负 载 电 流 : 10A
 容 通 电 流 (8/20 μs): 10KA
 启 动 时 间 : $\leq 10\text{ns}$
 限 制 电 压 : $< 500\text{V}$
 最 大 漏 流 : $\leq 10\mu\text{A}$
 检 验 标 准 : GA173-1998 (2000版)

接线方式图

