

# JLM(S) 延时 三益

产品名称	JLM(S) 延时 三益
公司名称	江苏淮阴苏益电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	应用范围:延时 品牌:三益 产品系列:JLM(S)
公司地址	中国 江苏 淮安市 淮安市开发区深圳路
联系电话	86-0517-3717772

## 产品详情

应用范围	延时	品牌	三益
产品系列	JLM(S)	型号	JLM(S)
触点形式	一开一闭	额定电压	AC220-240 ( V )
电流性质	交流	外形尺寸	小型
触点负载	节能功率	防护特征	塑封式

### >>>概述

jlm(s)剩余电流继电器适用于额定电压380/220v，中性点直接接地的低压电网和用电设备做间接接触保护，特别适用于农村低压电网、建筑工地和野外作业的用户，提供安全可靠的保护。

产品符合gb/t22387-2008国家标准，通过中国质量认证中心的国家强制性产品认证（ccc认证）；符合gb13955-2005《剩余电流动作保护装置安装和运行》国家标准要求。

### >>>功能特点

- 1、额定剩余电流动作值分档可调。用户可根据线路运行状况，调节产品剩余电流动作值的档位，在保证线路安全的同时，提高线路的投运率。
- 2、具有一次重合闸功能。当线路上的漏电流达到产品的整定值时，继电器跳闸保护。在20~40秒后重合闸；如线路故障继续存在，则立即跳闸，并不再重合闸。
- 3、具有普通型和节能型两种型号。节能型具有使连接的交流接触器无声节电运行的功能，节电率和普通产品相比，节电效率达90%以上。

### >>>正常工作条件

环境温度：+45 ~-10

相对湿度： 90%

海拔高度： 2000米

污染等级： 级

安装场所的外磁场在任何方向不超过地磁场的5倍

避免靠近爆炸性、可燃性物体、腐蚀性气体和强磁场；避免雨雪侵袭及强烈冲击和震动

### >>>主要技术参数

1、额定辅助工作电压：交流 $220 \pm 10\%$ 50hz

2、额定电流：630a( 120)、400a( 65)、250a( 55)、150a( 35)

3、额定剩余动作电流：100ma/300ma/500ma/800ma/1000ma任选三档手动可调，也可根据用户需要，试用固定档位。

4、延时特性：s型

5、分断时间： $i_n$  0.5s； $2i_n$  0.2s； $5i_n$  0.15s；

6、自动重合闸时间：20~40s