

uc=400v一级浪涌保护器25ka3P+N

产品名称	uc=400v一级浪涌保护器25ka3P+N
公司名称	扬州雷明电气有限公司
价格	450.00/只
规格参数	品牌:lemng 型号:flsp
公司地址	江苏扬州宝应宝源路88号
联系电话	0514-88251018 15152706676

产品详情

uc=400v一级浪涌保护器25ka3P+N，作用原理是在正常情况下，电涌保护器处于高电阻状态，从而保证电源系统正常工作；当系统线路上出现电涌过电压、过电流时，SPD的高电阻突变为低电阻，SPD立即在纳秒级的时间内对地导通，将电涌能量通过SPD泄放入大地；当电涌过后，电涌保护器又迅速恢复为高阻状态，从而不影响系统正常供电

间隙型电涌保护器技术参数：

SPD端口一端口

试验级别（依据IEC61643-1）ISPD类别

复合型

保护模式

L-N/L-PE，N-PE

额定工作电压(Un)（1P）

220V

最大持续工作电压(Uc)

接入接地线截面(PE)

16mm²

uc=400v一级浪涌保护器25ka3P+N(相线截面积S 16mm²时，地线用S；相线截面积16mm² S 35mm²

时，地线用16mm²；相线截面积S 35mm²时，地线要求S/2；依据GB50054第2.2.9条)

后备保护断路器选型

D型63A/35KA

工320V 50Hz/60Hz

电压保护水平(U_p) (1.2/50 μs)

2.0kV

脉冲耐流(I_n)

25kA(8/20 μs)

雷击冲击电流 (I_{imp})

25KA(10/350 μs)

响应时间 (T_a)

100ns

500Arms

绝缘阻抗

100M

遥信定义

NC 常闭，COM 公共点，NO 常开

遥信终端接线的横截面积

最大1.5mm²单股/多股软铜芯线

接入导线截面(L/N)

10mm²

uc=400v一级浪涌保护器25ka3P+NI功能特点

1：标准35mm导轨安装，结构紧凑，双接线端(凯文方式)。

2：配有劣化状态指示灯（红灯亮，防雷器故障，需及时更换），方便安装与维护。

3：B+C级保护，泄放能量大，残压低。（每线I_{imp}25KA U_p 2000V）

4:采用独有自点火技术,无工频续流,无漏电流，安全系数高。