

## 80ka后备保护器浪涌专用

产品名称	80ka后备保护器浪涌专用
公司名称	扬州雷明电气有限公司
价格	450.00/台
规格参数	品牌:lemng 型号:scb
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

80ka后备保护器浪涌专用，产品介绍：

本产品属于三相并联型电源电涌保护器(简称SPD)，外型美观，维护简单，能在较恶劣环境下长期稳定工作。SPD能有效防止雷击或工业噪声等因素产生的感应过电压、过电流现象和其它瞬间浪涌电压对系统或设备造成永久性损坏或瞬间中断等危害。

1本产品适用防雷区域：LPZ1与LPZ2区交界处（C级）电源线路(380V)的雷电浪涌防护。

2 具有工作指示、模块劣化指示等功能。

3 模块化设计，密封性好，安装接线方便。

4 采用温控断路技术，内置过流保护电路，彻底避免火险。

5 通流量大、漏电流小、响应时间快，特别适用于恶劣的雷电环境。

6 适用于分配电箱或楼层配电箱；公共场所室外配电室、配电柜（箱）机房。配电箱或电源设备前端；住宅楼单元一户一表配电箱；适用C级信息系统机房配电箱的电源防护；适用工业生产厂房分配电箱（柜）的电源防护。

二、80ka后备保护器浪涌专用技术指标：

保护级别

B级

工作电压 $U_n(AC)$

380V

最大持续运行电压 $U_c(AC)$  385V

标称放电电流 $I_n(8/20 \mu s)$

40KA

最大放电电流 $I_{max}(8/20 \mu s)$

80KA

电压保护水平 $U_p$

1.5KV

响应时间

<25ns

漏电流

20  $\mu$  A

保护模式

L1,L2,L3-PE、 N-PE(4P)

劣化指示

绿色：正常；红色：劣化

工作环境

温度：-40 ~ +70 ，相对湿度 < 90%

外壳材料

阻燃材料

外形尺寸(长×宽×高)

90×72×62mm

重量0.53kg

### 三、80ka后备保护器浪涌专用产品安装：

- 1、SPD安装在建筑物总配电柜或配电箱的电源进线端，配35mm电气导轨，可采用凯文连接方式。安装前必须切断电源，严禁带电操作。
- 2、安装时，SPD应与相应规格的保险丝配合安装，请根据安装示意图连接，其中L1、L2、L3为相线，N为零线，PE为地线，切勿错接。安装完成后，检查工作状态是否正常。
- 3、防雷模块在使用期间，应定期检测并查看故障显示窗口状态，当故障显示窗口呈红色时，表示防雷模块出现故障，应及时维修或更换。