

# 电源电涌保护器厂家 河北电源电涌保护器 江苏宝尔格

产品名称	电源电涌保护器厂家 河北电源电涌保护器 江苏宝尔格
公司名称	江苏宝尔格电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南京市江北新区丽景路51号银河城2栋1014室
联系电话	13851653927 13851653927

## 产品详情

电涌保护器，电源电涌保护器厂家，全称电源浪涌保护器，其主要作用就是防雷。适用于交流50/60HZ，额定电压220V/380V的供电系统中，对间接雷电和直接雷电影响或其他瞬时过压的电涌进行保护，适用于家庭住宅、第三产业以及工业领域电涌保护的要求，具有相对相，相对地，相对中线，中线对地及其组合等保护模式。

它的性能特点为：

- 1.保护通流量大，A50-电源电涌保护器，残压极低，响应时间快
- 2.采用新灭弧技术，避免火灾；
- 3.采用温控保护电路，电源电涌保护器安装，内置热保护；
- 4.带有电源状态指示，指示浪涌保护器工作状态；
- 5.结构严谨，工作。

电源浪涌保护器又称电源防雷器，适用于交流50/60HZ，额定电压220V/380V的供电系统中，对间接雷电和直接雷电影响或其他瞬时过压的电涌进行保护，适用于家庭住宅、第三产业以及工业领域电涌保护的要求，河北电源电涌保护器，具有相对相，相对地，相对中线，中线对地及其组合等保护模式。电源浪涌保护器适用于交流50/60Hz，额定工作电压220V/380V的TT、TN-S、TN-C、IT等供电系统及工厂低压动力和控制系统，对间接雷电和直接雷电影响或其他瞬时过电压的浪涌进行保护，主要适用于住宅，第三产业及工矿企业等领域浪涌保护要求第二级防护目的是进一步将通过级防雷器的残余浪涌电压的值限制到1500—2000V，对LPZ1—LPZ2实施等电位连接。分配电柜线路输出的电源防雷器作为第二级保护时应为限压型电源防雷器，其雷电流容量不应低于20KA，应安装在向重要或敏感用电设备供电的分路配电

处。这些电源防雷器对于通过了用户供电入口处浪涌放电器的剩余浪涌能量进行更完善的吸收，对于瞬态过电压具有的抑制作用。该处使用的电源防雷器要求的大冲击容量为每相45kA以上，要求的限制电压应小于1200V，称之为CLASS 级电源防雷器。一般用户供电系统做到第二级保护就可以达到用电设备运行的要求了第二级电源防雷器采用C类保护器进行相—中、相—地以及中—地的全模式保护，主要技术参数为：雷电通流容量大于或等于40KA（8/20 $\mu$ s）；残压峰值不大于1000V；响应时间不大于25ns。电源电涌保护器厂家-河北电源电涌保护器-江苏宝尔格(查看)由江苏宝尔格电气有限公司提供。江苏宝尔格电气有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！