

# 电源防雷器，避雷器

产品名称	电源防雷器，避雷器
公司名称	成都市帝豪电子技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:帝豪 型号:DHPB40M 产地:成都
公司地址	成都市武侯区蜀汉街8号
联系电话	028-86799386 13540234262

## 产品详情

产品用途 DHPB系列单相电源产品用来抑制电源传输线路上出现的感应雷电冲击波及其他原因造成的瞬态过电压，广泛应用于邮电通讯、银行、广播电视、机场、化工、安防等重要部门的电源系统防雷，确保各类电子设备的安全运行等电源系统。如各种配电站、配电房、配电柜、开关箱等各种重要且易遭受雷击的设备。本系列电源产品并联在被保护设备前端，是目前国内长寿命、免维护、可靠性高的防雷产品。

### 产品特点

通流容量大

残压低,漏电流小

响应速度快（纳秒级）

标准可插拔式设计

标准导轨安装设计

动作后可自行恢复，不影响正常供电

可应用于TN/TT供电系统

具有模块劣化指示及自动脱扣功能

### 产品参数

单相电源防雷模块

技术参数/型号	DHPB20M	DHPB40M	DHPB60M
标称工作电压 (AC) (V)		220	
标称放电电流 $I_n(8/20)$	10kA	20KA	30KA
最大放电电流 $I_{max}(8/20)$	20kA	40KA	60kA
电压保护水平 $U_P$ (KV)	1.5	1.8	2.0
限制电压 $U_p$		1.5kV	
响应时间 $t_A$ (ns)		25ns	
漏电流 $I_L$		15 $\mu A$	
连接导线面积		10-25mm <sup>2</sup>	
工作环境	工作温区 -40 /+70 相对湿度 95%		
工作状态指示灯	绿灯亮-工作正常 红灯亮—防护失效 (需维修或更换)		
安装位置及方式	室内安装		
箱体外形尺寸 (mm)	90 × 65 × 36		