

单相电源防雷箱

产品名称	单相电源防雷箱
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:DHPB-80T 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

帝豪单相电源防雷箱 型号说明 DHPB-60T单相电源防雷箱 帝豪 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 -箱体采用优质钢材制作,阻燃、防腐,制作工艺精湛,线条流畅

- 带过流、过热、失效分离装置
- 箱内器件结构紧凑,安全美观,节省空间
- 具有正常工作状态及失效指示
- 断电数据不丢失,工作更可靠
- 核心元件采用国际知名品牌，性能稳定可靠
- 通流容量大,残压低,响应时间快
- 设计合理,免维护,易操作,易安装

单相电源防雷箱

技术参数/型号	DHPB-20T	DHPB-40T	DHPB-60T	DHPB-80T	DHPB-100T	DHPB-120T
标称工作电压 (AC) (V)			220/380			
标称放电电流I	10kA	20kA	30kA	40kA	40kA	50kA

n(8/20)						
最大放电电流I _{max} (8/20)	20kA	40kA	60kA	80kA	100kA	120kA
限制电压U _p	1.8kV	1.8kV	1.8kV	1.8kV	2.0kV	2.5kV
响应时间t _A (ns)				25ns		
漏电流I _L				15 μA		
雷击计数器				0-99999位(可选)选装		
连接导线面积				16-35mm ²		
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)				257 × 158 × 66		