

后备浪涌保护器

产品名称	后备浪涌保护器
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:DHPA40MH 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

产品介绍

1、对通过的工频电流和雷电流实现选择性分断，能有效保护SPD因异常暂态过电压时SPD发生熔穿短路，造成严重火灾事故。2、对通过的工频电流和雷电流实现选择性分断，能有效保护SPD因发生劣化致使SPD启动电压降到低于电源电压,工频漏电流增大，造成严重火灾事故。3、当SPD有雷电流通过时，这个外置脱离器不会出现误脱扣，使电气设备防雷始终处于有效状态。

适用范围

专用后备保护器，为电源提供第一级、第二级、第三级设备保护的SPD（防雷保护器）进行专业的后备保护。适用于已安装SPD防雷设备的场所，如：工民建筑、电气、通信、道路交通、石油化工等各个行业的电源设备。

产品特点 1、参量控制脱扣机构，对通过电流实现选择性分断；2、冲击电流残压低，能与熔断器媲美；3、高能触头，使用寿命长；4、微断外型、体积小，方便断电对SPD进行检测；5、规格全、满足在T1、T2、T3级SPD配套；6、35mm卡轨安装，符合世界各地安装需要；

产品参数

后备电源浪涌保护器

技术参数/型号 DHPA20MH DHPA40MH DHPA60MH DHPA80MH DHPA100MH DHPA15MHY

标称工作电压 230/400V AC
(AC)(V)

标称放电电流I_n(8/20) 10kA 20kA 30kA 40kA 50kA

最大放电电流I _{max} (8/20)	20kA	40kA	60kA	80kA	100kA	15kA (10/350)
电压保护水平 UP (KV)	1.2	1.5	1.8	2.3	2.5	2.0

工作频率 50/60Hz

工作短路动作 3A

电流

级数 1P.2P.3P.4P

IP防护等级 IP20

连接导线面积 16-25mm²

安装位置及方 室内安装

式

工作环境 环境温度： - 40 ~ + 85 ； 相对湿度： 95% (25) ； 海拔 3km