

# 单箱40KA防雷模块

产品名称	单箱40KA防雷模块
公司名称	河南迪舰防雷工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市东明路174号农资大厦407室
联系电话	0371-65256006

## 产品详情

名称：模块SPD电涌保护器

型号: DJSPD220-40

品牌: 迪舰

颜色: 红/白色

产品介绍:

迪舰-DJSPD220系列产品（模块式）采用高能亚敏防雷元器件，大功率长寿命。适用于B/C级防雷保护,用于雷击时等电位连接,及防雷/避雷/SPD浪用保护,安装在LPZP区与LPZ区与LPZ区交界处,通常安装在楼层配电箱、计算机中心电信房、电梯控制室、变频设备控制室、医院手术室、监护室及装有电子医疗设备场所的配电箱箱内，分散型小别墅应将SPD安装在住户配电箱内。

产品特性:

B/C级保护

残压低,漏电流小

热脱扣/熔断功能,响应速度快

模块为插拔式模式模块化结构,安装/更换方便

模块为标准35mm导轨安装 防雷箱为挂壁安装

劣化/失效显示,绿色(正常)、红色(失效)防雷箱由指示灯显示

可附加遥信报警装置

防止弱电子设备受过电压浪涌的破坏;

主要应用于设备前端的雷电浪涌保护;

防雷箱为一体化全保护设计符合国际标准并获得中国权威部门认证

残压低,泄流量大,漏电流小,响应时间快,状态显示;

产品适用:

本产品用于电源配电柜,机房电源,220V以下配电室等

产品参数:

产品名称	模块式浪涌保护器
产品型号	DJSPD220-40
外壳材料	阻燃增强尼龙
安装支架	35mm宽电气安装导轨
劣化指示	窗口指示
外形尺寸(长*宽*高) cm	3.5*9*6 CM
接线方式	并联式/凯文式
额定工作电压 Un	255V 48 / 62 Hz

最大持续工作电压 $U_c$	440V 48 / 62 Hz
保护水平 $U_p$	<1.2 kV
标称放电电流 $I_n(8/20)$	40 kA
最大放电电流 $I_{max}(8/20)$	80 kA
反应时间 $t_A$	<25 ns
漏电流 1mA(75%U)	20 $\mu$ A
最大后备保险丝温度	135度
遥信端子额定电流	无
外壳防护等级	IP20
工作温度范围	-40 ~ +70
空气相对湿度	室内温度条件下 30% ~ 90%
执行标准	GB18802.1、IEC61643-1
接线方式	10~16mm <sup>2</sup> 接线端子