

# 三相电源防雷模块40KA

产品名称	三相电源防雷模块40KA
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: DJSPD380-40

品牌: 迪舰

颜色: 红/白色

产品介绍:

迪舰-DJSPD380系列产品适用于B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

劣化/失效显示,绿色(正常)、红色(失效)

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;

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,380V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	DJSPD380-40
------	-------------

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	70*94*66 cm
---------------	-------------

接线方式	并联式/凯文式
------	---------

额定工作电压Un 385V 48 / 62 Hz

最大持续工作电压Uc 440V 48 / 62 Hz

保护水平Up <1.8 kV

标称放电电流In(8/20) 20kA

最大放电电流Imax(8/20) 40kA

反应时间tA <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