

PDU机柜专用防雷插座

产品名称	PDU机柜专用防雷插座
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：PDU机柜专用防雷插座

型号: DJSPD-PDU

品牌: 迪舰

颜色：黑色 尺寸：19英寸标准机柜 净重：1200g

产品介绍:

迪舰SPD多功能电源分配单元是国际领先的标准化专业精心设计并获得多项"专利"的安全可靠高科技产品,本产品广泛应用于航空、电站、船舶、通信、电子信息网络等领域。该产品设计新颖独特、内部结构技术领先、质量安全可靠,可简便灵活地安装在世界各国各种 19 英寸 (482.6mm) 标准机柜和各种非标准机柜及高科技领域的电子电气设备上。迪舰SPD多功能电源分配单元能使配套机柜和电子电气设备浑然一体、是机柜和电子电气设备电源分配单元追求国际领先的象征,也是你最好的选择!

产品特点：

- 设有国际通用标准插孔、模块化结构、安装简单方便。
- 外壳采用优质进口阻燃材料与磨砂铝合金、插套组件为磷青铜、产品符合国际标准和国家标准。
- 具有通用性强、机械强度高、使用安全可靠和过载自动保护等功能
- 防雷组件采用共模、差模的全保护模式、选用新技术、新工艺精心研制。

放电电流大 (20KA) , 响应时间快 (< 25ns)

技术参数 :

产品型号	DJSPD-PDU
产品名称	PDU机柜专用插座
外壳材料	金属外壳
外观尺寸	19英寸标准机柜
额定电流	主线 (13A/16A) 单位(10 A)
劣化指示	指示灯指示
电源连线规格	3*1.5mm*1.5
额定工作电压Un	220V 48 / 62 Hz
最大持续工作电压Uc	255V 48 / 62 Hz
保护水平Up (5Ka-8/20)	<1.2 Kv
标称放电电流In(8/20)	10 kA

最大放电电流 $I_{max}(8/20)$

20 kA

反应时间 t_A

<25 ns

漏电流1mA(75%U)

20 μ A

保护模式

共模 (L、 N/PE) ; 差模 (L/N)

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