

un420v电源防雷模块In40ka

产品名称	un420v电源防雷模块In40ka
公司名称	扬州雷明电气有限公司
价格	220.00/台
规格参数	品牌:leimg 电压:420v 模块:4模块
公司地址	江苏扬州宝应宝源路88号
联系电话	0514-88251018 15152706676

产品详情

un420v电源防雷模块In40ka，20KA 浪涌保护器 产品说明:电涌保护器适用于交流50HZ/60HZ，380V及以下的IT、TT、TN-S、TN-C-S等供电系统可作为雷击时等电位连接，其设计符合GB18802.1-2002和IEC61643-1:1998技术标准，外壳设计安装在35mm电气导轨上，该产品内置失效脱离装置，当电源保护因过流过热，击穿失效时，失效脱离装置能自动的将其从电网上脱离，同时可视告警指示模块可在有工作电压情况下更换。产品特点1、无需停电即可更换保护器单元

2、可承受80KA（8/20 μ S）雷电流冲击

3、反应时间小于25纳秒

4、可视窗口颜色表示保护的工作状态，绿色（正常）红色（故障）安装位置与应用（B/4）级电涌保护器（SPD）保护，用于雷击时等电位连接，安装在LPZ20A或LPZOB区，LPZ1区交界处，通常安装在穿管进线低压主配电柜处。

un420v电源防雷模块In40ka：通常安装在由架空进线低压主配电柜处，由单极组合成各供电系统选型配置。型号说明技术参数,保护等级B级测试依据IEC61643-1GB18802.1(2002)额定工作电压Un(V~)220/380

持续运行电压Uc(V~)385/420

保护水平Up(Kv) 2.4/ 2.6

标称放电电流(8/20 μ S)In(KA)40

放电电流(8/20 μ S)Imax(KA)80

响应时间t(ns) < 25

工作温度-40 ~ 80

外壳颜色模块桔红色、基座灰色

外壳材料增强阻燃PA66安装35mm电气导轨

连接径(mm²)35硬线或35多股线远端监控端子连接线径(mm²)1.5硬线保险丝强度(A)100A