

德国OBO电源防雷器MC50-B3+NPE

产品名称	德国OBO电源防雷器MC50-B3+NPE
公司名称	广东宝力王实业有限公司
价格	6000.00/套
规格参数	品牌:德国OBO一级防雷器 型号:MC50-B/3+NPE
公司地址	东莞市常平镇桥沥北门村（注册地址）
联系电话	15986628892

产品详情

关于德国obo电源防雷器mc50-b/3+npe，（咨询电话13925051881，邓超）

obo防雷器基本说明：

德国obo防雷器：广泛用于移动通信基站、微波通信局/站、电信机房、工业厂矿、民航、金融、证券等电源系统，如各种配电站、配电房、配电柜、交直流配电屏、开关箱以及其它各种重要且易遭受雷击设备的电源防雷保护。 obo产品：电源防雷器 信号防雷器 监控摄像机防雷器 避雷针 防雷接地

避雷塔 等电位连接器 航空障碍灯

业务范围：防雷产品销售 防雷知识咨询 防雷技术支持 防雷工程设计

德国obo电源防雷器mc50-b/3+npe特点：

德国obo原厂制造，防雷器模块出厂100%测试，安全可靠零漏电电流-内置大容量压敏电阻与放电管，完美组合安全配置-特制热脱扣装置，确保防雷器老化后准确脱扣便捷设计-

模块化设计，可带电插拔，便于安装、维护。 1、雷电计数器，准确记录雷击次数。

2、状态指示灯，指示防雷箱工作状态。 3、通流容量大，残压低。

4、使用范围广，ns级响应速度。 5、实现差模、共模全方位保护。

6、采用特殊冲击熔片，可靠性高。 7、核心元件采用国际知名品牌，性能优越，使用寿命长。

8、内部设有温控、限流电路，彻底避免火灾发生。 9、安装简单、方便，无须特殊维护。

德国obo电源防雷器mc50-b/3+npe参数规格：

产品说明

特性一览表 mcd 50-b、mcd 125-b/npe 使用优点 低保护水平（up1.3 kv）在b级和c级浪涌保护器之间，无需设计退耦装置或在两极之间保持一定的安装空间。 紧密的emc结构节省45%以上的安装空间 在tt和tn-s系统中，和c级浪涌保护器一同安装时，mcd 125b/npe可以为b和c级浪涌保护器共用。 节省费用及安装空间 功能和应用领域 浪涌保护器mcd 50-b和mcd 125-b/npe满足标准din、v

de 6f5 part6 (draft 11.89) a1,a2对b类器件的需求条件, 以及标准iec61643-1 (02, 89) 对第 级浪涌保护器的要求, 他们与后级限压型电涌保护器配合使用时, 无需设计退耦装置, 可以将两极保护器安装在一起。该产品是obo在间隙型浪涌保护器的多电极石磨堆叠技术新发展。 mcd 50-b以其低保护电压水平 (up 1.31kv) 的特性, 确保了与c级浪涌保护器配合使用时, 不需要设计退耦装置或者在b级和c级之间留一定的安装距离。这样它可以节省超过45%的安装空间, mcd 50-b这个特性特别是对紧凑型z-mc概念有着特殊的贡献。另外, npe放电间隙mcd125-b/npe雷击电涌保护器其大通流量的特性在tt、tn-s系统中使用, 可以同时作为b和c级浪涌保护器的npe保护模块, 节省费用及安装空间。新的mcd50-b和mcd125-b/npe浪涌保护器周首选的应用环境是, 需要有紧凑的防雷保护概念或者需要在一个独立的小型机房内安装b和c两级浪涌保护器的环境。例如: 移动、微波通信基站。安装 mcd50-b和mcd125-b/npe的外壳尺寸满足节省空间的17.5mm宽度模数的要求, 所以该装置容易安装。通过浪涌保护器本身卡接在35mm导轨上的方式实现了该spd的简便安装。mc 125-b/npe为n线和pe线分别提供了两个端子。方便了spd与线路之间的凯文连接。 技术参数 雷电保护控制器型号 mcd 50-b mcd 125-b/npe 标称电压 un 230 v/50-60 hz 最大持续工作电压 uc 255 v 需求等级 - 按照din vde 0675 part 6 (draft 11.89) a1,a2 - 按照iec 61643-1 b 级 npe放电间隙 雷电保护区 0 1 绝缘电阻 rins >10 0 m 电压保护水平 up 1.3 kv 响应时间 ta <100 ns 电涌电流测试 (10/350) - 根据iec 61312-1(02.95)规定的雷电流参数峰值电流 iimp 电量 q 单位能量 w/r 50 ka 25as 0.63 mj/ 125 ka 62.5 as 3.9 mj/ uc下的后续电流遮断能力 ip 最大的非对称短路电流 12.5karm 25karm 100 arms 最大串联保险丝 (仅在电网中无此保险丝时需要) 50 0a gl/gg 后续电流遮断能力 (串联500a gl保险丝) 最大的非对称短路电流 17.6karm 25karm 温度范围 -40 到+85 连接体横截面积 单股/多股/多股软线紧固扭矩 (ma) 至少4nm 10-50/ 10-25/ 10-35mm2 awg 8-2

德国obo电源防雷器mc50-b/3+npe售后服务

均可享: 有五年质保免费更换服务和《全天24小时技术支持》《obo防雷器全系列原装进口》。

obo防雷器了解更多信息与我们联系