

OBO防雷器KoaxB-E2/MF-F

产地：广东 深圳
发布日期：2018年7月16日
产品名称：OBO防雷器KoaxB-E2/MF-F
产品分类：安全防护 避雷产品

德国OBO视频信号防雷器KoaxB-E2/MF-F

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

OBO防雷器特点：

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。

OBO防雷器参数规格：

OBO KoaxB-E2/MF-F、KoaxB-E2/MF-C

KoaxB 同轴线缆信号防雷器

KoaxB 同轴线缆信号防雷器功能介绍和详细参数

KoaxB 同轴线缆信号防雷器功能&特点

KoaxB 同轴线缆信号防雷器功能

OBOKoaxB同轴线缆信号防雷器，由限压二极管组成的过压防护产品，保护同轴通信设备不受过电压引起的损坏。

KoaxB 同轴线缆信号防雷器应用

OBOKoaxB系列防雷器用于同轴通信线缆的精细保护。

KoaxB同轴线缆信号防雷器特性

OBO KoaxB系列防雷器适用于高传输率，并且插入损耗低。

注意：为保证防雷器具有良好的过压保护，接地线应该以最短的距离连到地线排上

KoaxB 同轴线缆信号防雷器技术参数

类型/

保护分区 接口/

线缆类型 通流容量（线-地/线-线） 额定电压V 动作电压V 残压(在额定通流下)

V 10MHz下的插入损耗dB 最大传输频率Hz 串联电阻Ohm 依据IEC529之保护等级

基本保护(LPZ0-1)10/350 综合保护(LPZ1-2)8/20 精细保护(LPZ2-3)8/20

KoaxB-E2/FF-B

LPZ 0-2 BNC

2wires 2.5KA

2.5KA 15KA

15KA 15KA

15KA 110 180

深圳市锐安中仪科技有限公司

企业地址：南山区桃源街道龙珠大道龙祥苑 企业邮编：518000
B栋C座
联系电话：0755-23033989 所属行业：贸易/代理
公司传真：0755-23033989 公司所在地：广东
公司网站：<http://www.ruianzy.com> 企业类型：私营/民营

电子邮件：2268299668@qq.com 联系人：罗思铃
企业全称：[深圳市锐安中仪科技有限公司](#)

深圳市锐安中仪科技有限公司是一家专业从事安防设备、各类检测仪器仪表及电涌保护器的生产研发和销售，公司始终秉承专业、诚信、优质、高效的经营理念，石油、化工、冶金、矿山、电力、环保、市政等领域得到广泛应用。

深圳市锐安中仪科技有限公司 生产制造的其它产品：

OBO浪涌保护器VF230-AC/DC	2018年7月16日
OBO地板保护器480、481	2018年7月16日
OBO防雷器RJ45S-E100/4-F	2018年7月16日
OBO电涌保护器V10-C/3+NPE	2018年7月16日
OBO避雷器MC50-B/3+NPE	2018年7月16日
OBO浪涌保护器MCD50-B	2018年7月16日
OBO避雷器V25-B+C/3+NPE	2018年7月16日
OBO防雷器V25-B/3+NPE	2018年7月16日

本文档来源于：[商业机器人](#)（www.bizrobot.com），所有内容为用户发布，与本站无关