

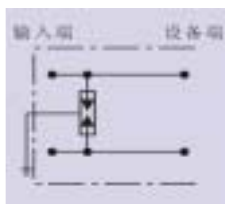
## OBO 同轴信号防雷器

KoaxB-E2/FF-B, KoaxB-E2/MF-C, KoaxB-E2/MF-F, KoaxN-E5/FF-B

### 防雷器技术参数

防雷器型号	KoaxB-E2/ FF-B	KoaxB-E2/ MF-C	KoaxB-E2/ MF-F	KoaxN-E5/ FF-B	KoaxN-E5/ MF-C	KoaxN-E5/ MF-F
测试范围	0 → 2	0 → 3	1 → 3	1 → 3	0 → 3	1 → 3
接口/保护脚	BNC/ 2cores	BNC/ 2cores	BNC/ 2cores	BNC/ 2cores	N/ 2cores	N/ 2cores
放电电流/ 线-地 线-线	2.5KA/ 2.5KA	2.5KA/ 2.5KA	-/-	2.5KA/ 2.5KA	2.5KA/ 2.5KA	-/-
综合线-地 线-线	15KA/ 15KA	15KA/ 15KA	10KA/ 0.5KA	15KA/ 15KA	15KA/ 15KA	10KA/ 0.5KA
精细线-地 线-线	15KA/ 15KA	15KA/ 15KA	10KA/ 0.5KA	15KA/ 15KA	15KA/ 15KA	10KA/ 0.5KA
工作电压 VN	110V	5V	5V	110V	5V	5V
动作电压 VP	180V	6.5V	6.5V	180V	6.5V	6.5V
保护水平 线-地/线-线	<500/ <50	<500/ <50	<500/ <50	<500/ <50	<500/ <50	<500/ <50
插入损耗 DB	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
传输率 HE	950M	113M	200M	950M	113M	200M
串接电阻	-/-	4.7	-/-	-/-	4.7	-/-

#### 基本保护 LPZ 0 > LPZ 2 同轴细缆



基本保护级, 安装于数据线在 LPZ 0-2 区间内

特征: BNC 和 N 型两种接口类型 易于安装

可选 DLS-BS 组件安装于 35mm 导轨上

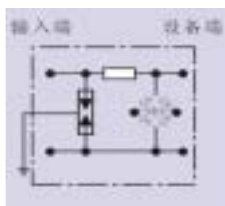
#### 同轴粗缆



#### 综合保护 LPZ 0 > LPZ 3 同轴细缆

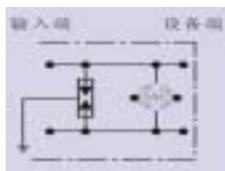


综合保护级, 安装于数据线在 LPZ 0-3 区间内



可选 DLS-BS 组件安装于 35mm 导轨上

中等+精细保护  
LPZ 1 > LPZ 3  
同轴细缆



中等+精细保护级, 安装于数据线在 LPZ-1-3 区间内  
特征 :BNC 和 N 型两种接口类型 易于安装可选 DLS-BS