

雷击浪涌发生器

8/20 μ S去耦网络(10kA)

型号: AT2183-P-T



产品特征:

- ◎ 满足GB18802与IEC61643标准要求
- ◎ 桌面台式结构,工业化设计、美观大气
- ◎ 与8/20 μ S电流波发生器配套使用
- ◎ 在线电源容量可根据客户要求配置
- ◎ 采用电容或者电感去耦方式
- ◎ 最大去耦电流10kA

环境要求:

- ◎ 环境温度: 0 ~ 40°C
- ◎ 工作电源: AC 220V 50/60Hz
- ◎ 环境湿度: 45 ~ 85%

产品型号详细参数:

去耦浪涌波形	8/20 μ S电流波
浪涌最大输出	10kA
去耦电感	2mH
EUT功率	根据客户要求配置
电源	单相三线制L-N-PE 或 三相五线制(L1-L2-L3-N-PE)
设备尺寸	L x W x H = 550mm x 600mm x 280mm