

电涌保护插座

MS103

MS103 型电涌保护插座提供三个中国标准插孔，可同时连接三台需要保护的设备，适用于工作电压为单相 **220V** 的电子设备的末级电涌保护。该保护器带有三个指示灯，黄灯亮指示电源系统接地正常，绿灯亮指示电源接通且保护器正常工作，红灯亮指示保护失效且与电源网络断开。因此，正常情况下，黄灯和绿灯应处于常亮状态，而一旦红灯亮，则说明保护功能已被破坏，应立即更换。



技术特性	
标称电源电压	230V 单相+地
最大线电流	10A
最大负载功率	2400W
额定放电电流 (20个 8/20μs脉冲)	5kA
最大放电电流 (1个 8/20μs脉冲)	10kA
保护电平 (8/20μs, 5kA 脉冲时的残压)	<1kV
失效保护	与电源断开
失效指示	红灯亮