

◆ 产品说明

VSPZ系列多功能防雷插座是具有共差模保护方式的单相三线、单相两线插座的三极电源用电涌保护器将电涌保护器与电源插座完美结合，适应于电源系统设备终端，广泛用于IT系统、家用电器的雷电防护。内装泄放电流 I_{max} 10KA[8/20]的压敏电阻和 I_{max} 10KA(8/20)的浪涌保护器，通过红色指示显示其正常工作状。当防雷芯片劣化失效后，红色指示灯熄灭。L代号为漏电保护型，能有效防止人身触电事故的发生，提高设备的安全运行。G代号为过负荷保护功能，侧面有黑色复位开关，为可靠地保护您的精密设备，请严格按照标识接线(L、N)，接地线要用4mm²多股铜蕊线连接。



◆ 产品说明

VSPZ-4	四插座防雷型
VSPZ-4L	四插座防漏电、防雷型
VSPZ-6	六插座防雷型
VSPZ-6L	六插座防漏电、防雷型
VSPZ-6G	六插座防过载、防雷型
VSPZ-6LG	六插座漏电、防过载、防雷型

◆ 主要技术参数

参数	型号	VSPZ-4(L)		VSPZ-6(L、G、LG)	
额定工作电压 U_n (V~)		230V/50Hz			
最大持续工作电压 U_c (V~)		275、320			
额定工作电流(V)		10A			
额定功率(W)		2500W			
最大放电电流 I_{max} (8/20 μ s)kA		10kA(L-N、L-PE、N-PE)			
电压保护水平 U_p (V~)kV		<1.2kV(L-N、L-PE), <500V(N-PE)			
内置热熔断器		120°C 10A			
推荐后备熔断器		16A			