



## ◆ 产品说明

VSPX-RJ11系列电涌保护器，适用于Modem、DDN专线传真机、电话等电路。用以防止雷电浪涌、网络过电压对设备的伤害。

## ◆ 型号规格及其含义



## ◆ 主要技术参数

参数	型号	VSPX-RJ11								
		AC110	BC110	CC110	AC48	BC48	CC48	AC24	BC24	CC24
额定工作电压 $U_n$ (VDC)		DC110V			DC48V			DC24V		
最大持续工作电压 $U_c$ (VDC)		DC150V			DC48V			DC24V		
电压保护水平 $U_p$ (VDC)		≤500V			≤200V			≤120V		
标称放电电流 $I_n$ (8/20 μs)kA		3kA								
冲击防护电压 $U_r$ (1kV/ μs)		≤600V								
频带宽度(MHz)		2MHz								
插入损耗		<0.5db								
接口		RJ11								
保护脚位		3,4	2,5	2,3,4,5	3,4	2,5	2,3,4,5	3,4	2,5	2,3,4,5
保护方式		全保护模式								
响应时间ns		<1ns								
外壳材料		屏蔽金属铝								