



◆ 产品说明

VSPDC电涌保护器主要用于二次低压电源(包括直流、交流)防雷保护。

◆ 型号规格及其含义



◆ 产品特点

- 1、通流容量大，多级保护。
- 2、线间残压低，响应速度快。
- 3、适合于较大的工作电流，体积小。
- 4、易于安装，性能优良，内部核心元件采用国际知名品牌。

◆ 主要技术参数

| 参数 \ 型号 | VSPDC12V-5 | VSPDC24V-5 | VSPDC48V-5 |
|-------------------|------------|------------|------------|
| 额定工作电压 $U_n(VDC)$ | 12 | 24 | 48 |
| 标称放电电流 $I_n(kA)$ | 5 | | |
| 响应时间ns | 1 | | |

◆ 电气原理图

