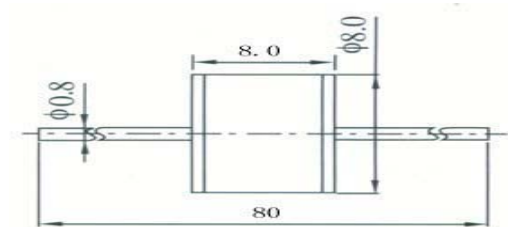


## 陶瓷放电管二极管

### 一、外形尺寸

Ø8 x 8



### 二、电性能参数

1.标称直流击穿电压	(100V/s)	3500V
2.直流击穿电压范围	(100V/s)	±20%
3.冲击击穿电压	(100V/μs)	4900V
	(1kV/μs)	5000V
4.耐脉冲冲击电流	(8/20μs,10 times)	2.5kA
5.标称耐工频电流	(50Hz,1s,5 times)	2.5A
6.绝缘电阻	(DC100V)	≥1GΩ
7.极间电容	(1MHz)	≤1.5PF