

# ▶▶ S1011系列医疗专用IEC插座保险滤波器



## 特征

- ◆ IEC14插座输入接口
- ◆ 双保险
- ◆ 便于电源入口安装

## 典型应用

- ◆ X射线诊断设备、超声诊断设备
- ◆ 理疗仪、美容仪、制氧机
- ◆ 手术电刀、激光设备、输液泵

## 技术参数

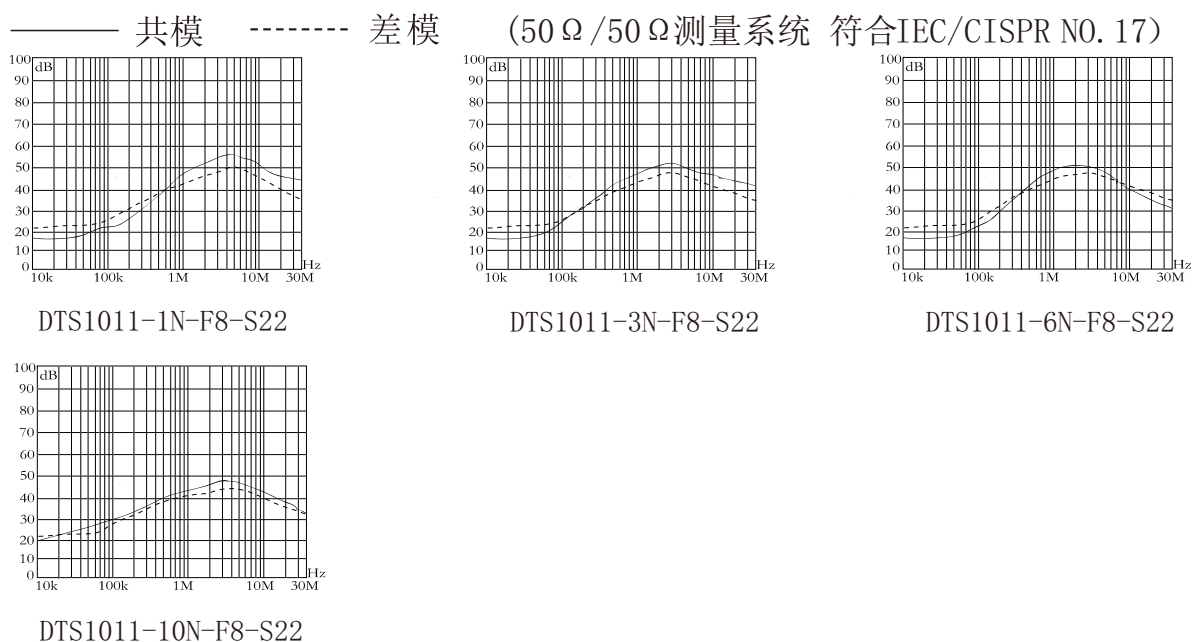
|                    |                |
|--------------------|----------------|
| 额定电压               | 250VAC         |
| 工作频率               | 50/60Hz        |
| 线-线耐压              | 1500VDC        |
| 线-地耐压              | 2000VAC        |
| 绝缘电阻               | >100MΩ @500VDC |
| 工作温升               | <30℃@40℃       |
| 气候类别 (IEC 60068-1) | 25/085/21      |

## 选型列表

| 产品型号               | 额定电流 (A) | 漏电流 (μA) @250VAC | 外壳  | 连接端子 |    | 电路原理图       |
|--------------------|----------|------------------|-----|------|----|-------------|
|                    |          |                  |     | 输入   | 输出 |             |
| DTS1011-1N-F8-S22  | 1        | <5               | S22 |      |    | <p>电阻可选</p> |
| DTS1011-3N-F8-S22  | 3        | <5               | S22 |      |    |             |
| DTS1011-6N-F8-S22  | 6        | <5               | S22 |      |    |             |
| DTS1011-10N-F8-S22 | 10       | <5               | S22 |      |    |             |

# ▶ S1011系列医疗专用IEC插座保险滤波器

## 插入损耗



## 外形尺寸(mm)

