

### 同轴开关功率曲线

开关承受功率取决于连接器类型、材料和机械设计。温度和频率也是影响开关功率容量的重要因素。

下面的功率图描述了不同连接器承受功率与频率的关系（基于 20 的环境温度）。功率容量随频率的增加而减小。像 SC, N 这样的连接器可以承受更大的功率，但是工作频率范围却没有像 2.92mm 接头这么高。

