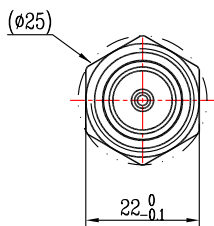
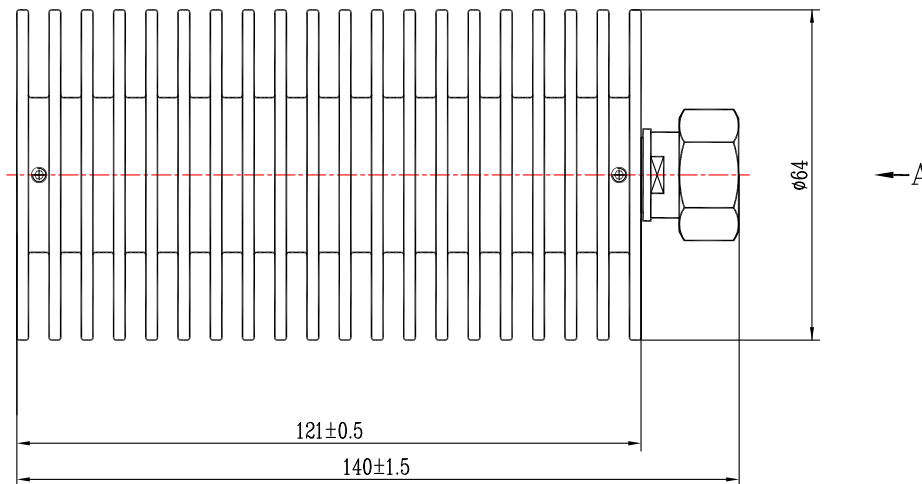
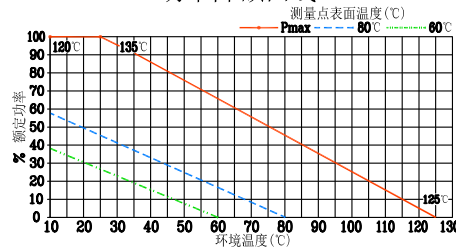


TZ2.200.021.10

技术要求

- 1 阻抗(Nominal Impedance): 50 hms;
- 2 平均承受功率(Power Rating): 100W@25℃;
- 3 频率(Frequency Range): DC~6GHz;
- 4 温度范围(Temperature Range): -55~125℃;
- 5 驻波比(Maximum V.S.W.R): 1.20~1.25。
- 6 内导体(Conductor): D.Au0.8;
- 7 接口(铜镀三元合金): 4.3/10(J)。

功率降额曲线



驻波比(Maximum V.S.W.R):

频率(Frequency)	V.S.W.R
DC~4GHz	1.20
DC~6GHz	1.25
DC~12.4GHz	—
DC~18GHz	—

镀涂 表面发黑(亚光)

同轴固定负载 (A型)

TZ2.200.021.10

阶段标记	质量	比例
A		1:1

第 1 页 共 1 页

TZT-100

日期	数量	更改单号	签名	日期
设计		张嘉星		20151203
审核		郑力		20151203
工艺				
标准化				
批准		方鹏雅		20151203

制图:

描图:

幅面:

媒体编号	
旧底图总号	
底图总号	
日期	签名

格式(1)