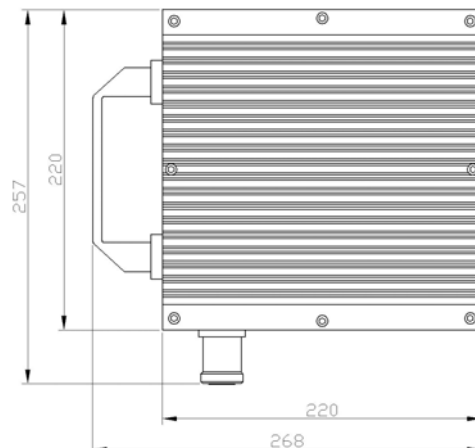
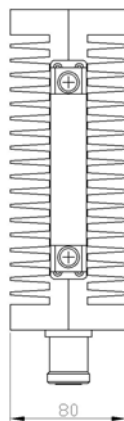


型号 TF100-LIM-0830-DIN 低互调负载 100 Watts 0.8-3GHz



低互调负载为无源互调测试提供一个测试终端，可用于单端口器件的反射互调测量，而其本身所产生的无源互调产物不会影响到测试结果。在二个 20W 功率的作用下，TF-LIM 系列低互调负载所产生的互调产物小于-150dBc，从而为准确测量无源器件的互调指标提供了保证。同时，该产品还可用于放大器的高精度互调测试和测量。

机械性能

连接器外壳	三元合金
阳内导体	黄铜镀银
阴内导体	铍青铜镀银
腔体	铝外壳
温度范围	0~+45°C
外形尺寸	257×220×80mm
重量	6Kg

RoHS: 符合

电气性能:

型号	频率	最大驻波比
TF100-LIM-0830-DIN	0.8-3	1.20

三阶互调:

型号	两个载波频率	反射互调
TF100-LIM-0830-DIN	935MHz & 960MHz	-165dBc@2×43dBm

备注：如在 1800MHz, 2100MHz 有低互调要求可定制

标称阻抗: 50Ω

平均功率: 100W@25°C

连接器形式: DIN7/16f,silver-gilt

备注:

1. 所有外形尺寸单位 mm, 尺寸公差±2%