

同軸固定減衰器(アッテネーター) SPJ50AT6G20W-20dB

NTT認証構成品

50Ω

固定減衰器

新製品

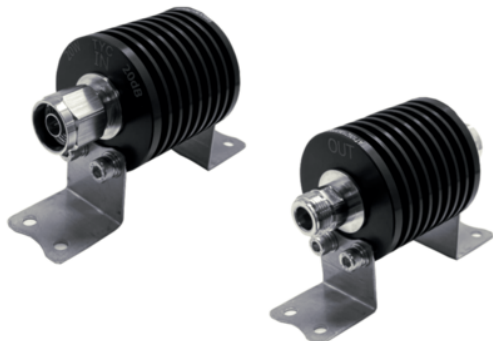
在庫品

RoHS2

概要

NTT(仕2063号)に規定されたS型コネクタシリーズで、20W 20dB 固定減衰器(アッテネータ)です。減衰量は6GHzまで20±1.1dB。NTT認証構成品。

同軸固定減衰器(アッテネーター)の詳細は[こちら](#)



Reference image

仕様

嵌合部形状	プラグ・ジャック
特性インピーダンス	50Ω
使用周波数範囲	6GHz
電圧定在波比	1.2以下(DC~3GHz)、1.3以下(3~6GHz)
使用周温度範囲	-45~+85℃
定格電力(W)	20W
減衰量(dB)	6GHzまで20±1.1dB

材質/表面処理

中心コンタクト	リン青銅/金めっき
外部コンタクト	黄銅/三元めっき

●商品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。
●掲載の写真は撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

