

多彩な対応力でモノづくりを支え続ける。

同軸コネクタ専門メーカー

Sコネクタ SJ50TD6G-2W





50Ω 終端器 在庫品 RoHS RoHS2

概要

NTT(仕2063号)に規定されたS型コネクタシリーズで、ヒートシンク付高電力タイ プの無反射終端器(ターミネーション)です。嵌合部はジャックになっており、主にケー ブルの終端に使用します。IPX7防水仕様になっており、無線から携帯基地局コンポー ネント、送信器の吸収ダミーロードまで様々な用途に適しております。2Wまでの大 容量の電力に対応、DC~6GHzまでの周波数をカバーした高性能な製品です。電 圧定在波比(V.S.W.R.)は1.2以下(DC~3GHz)、1.25以下(3GHz~6GHz)

仕様

嵌合部形状	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)、1.25以下(3GHz~6GHz)
使用周温度範囲	-45~+85℃
定格電力(W)	2W

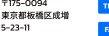
材質/表面処理

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。

















〒175-0094