

同軸終端器(ターミネータ) **SJ50TD6G-2W**





50Ω 終端器 在庫品 RoHS RoHS2

概要

ヒートシンク付高電力タイプのS型無反射終端器(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。













