

SMAコネクタ RPSMAP-5WA



Reference photo

50Ω

リバース

5D-2W

在庫品

RoHS2

概要

5D-2Wケーブルに適合するSMAストレートプラグです。リバースタイプとなっており、中心コンタクトはメス形状。通常のSMAコネクタとは嵌合できません。中心コンタクトは半田タイプ、本体は圧着タイプです。取付加工には圧着工具TC-3151Dが必要です。

SMAコネクタの詳細は[こちら](#)

仕様

嵌合部形状	リバースプラグ
特性インピーダンス	50Ω
定格電圧AC	AC 500V
使用周波数範囲	2.2GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて5000MΩ以上
耐電圧	AC 1000V 1分間
接触抵抗	3mΩ以下
電圧定在波比	1.2以下 (DC~2.2GHz)
使用周温度範囲	-40~+85℃
圧着工具	TC-3151D

材質／表面処理

中心コンタクト	ベリリウム銅／金めっき／ハンダ付け
外部コンタクト	黄銅／ニッケルめっき／圧着

●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。

