

SMAコネクタ SMA-PJ-0.66A



50Ω

パネルジャック

1×32AWG (7/0.08) D=1.32

在庫品

RoHS2

概要

1×32AWG (7/0.08) D=1.32 細線同軸ケーブルに適合するSMAパネルジャックです。本体はステンレスにパッシベイト処理をしており、SMA-PJ-1.32A(Ni)と比べ耐久性が良くなっております。中心コンタクトは半田タイプ、本体は半田+圧着タイプです。取付加工には圧着工具TA-16、またはTA-17が必要です。

SMAコネクタの詳細は[こちら](#)

仕様

嵌合部形状	ジャック
特性インピーダンス	50Ω
絶縁抵抗	DC 500Vにて5000MΩ以上
耐電圧	AC 750V 1分間
接触抵抗	3mΩ以下
電圧定在波比	1.2以下 (0.5~6GHz)
使用周温度範囲	-40~+85℃
圧着工具	TA-16,TA-17

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	ステンレス/パッシベイト処理(ハンダ付け部、金めっき)/ハンダ付け+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。

