

TNCコネクタ TNC-A-PP



50Ω

アダプター

RoHS2

受注生産品(小ロット対応)

概要

TNC型中継用アダプタです。本体は黄銅にニッケルメッキ。プラグープラグ型です。機器同士を密着させ、ケーブルを使用せずにアダプタのみで接続するために使用されることもあります。

TNCコネクタの詳細は[こちら](#)

仕様

嵌合部形状	プラグ・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	3GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて5000MΩ以上
耐電圧	AC 1500V 1分間
接触抵抗	3mΩ以下
使用周温度範囲	-40~+85℃

材質／表面処理

中心コンタクト	黄銅／金めっき
外部コンタクト	黄銅／ニッケルめっき

●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。

