

Nコネクタ NP-A-QJ



50Ω アダプター

おすすめ RoHS2

概要

測定用で使用されるN型中継用アダプタです。本体は黄銅に三元メッキ。プラグ-ジャック型で、ジャック側が差し込むだけのワンタッチ嵌合となっております。

仕様

嵌合部形状	プラグ・ジャック
特性インピーダンス	50Ω
定格電圧AC	AC 500V
使用周波数範囲	8GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000MΩ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~8GHz)
使用周温度範囲	-40~+85℃

材質／表面処理

中心コンタクト	ベリリウム銅／金めっき
外部コンタクト	黄銅／3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。

<https://www.to-conne.co.jp>

ISO 9001,14001 認証企業

お気軽にお問い合わせください



株式会社 **トコネ**
TO-CONNE CO.,LTD.

TEL **03-3939-9081** (代)



【特販営業部】 〒175-0094 東京都板橋区成増5-23-11(東洋第一ビル)

FAX **03-3939-9082**

QMS/EMS
JIS Q 9001:2015,ISO 9001:2015
登録番号JSAQ 2890
JIS Q 14001:2015,ISO 14001:2015
登録番号JSAE 1690

MS
CM001