

変換コネクタ BNCP-FJ



不整合 アダプター

おすすめ RoHS2

概要

BNC型プラグとF型ジャックを有する変換コネクタです。異なる型のコネクタをジョイントするために使用されます。本体は黄銅にニッケルメッキになります。

質量:約15.72g

仕様

嵌合部形状	プラグ・ジャック
特性インピーダンス	不整合
定格電圧AC	AC 150V
絶縁抵抗	DC 500Vにて 1000MΩ以上
耐電圧	AC 500V 1分間
接触抵抗	5mΩ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・リン青銅／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。

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



ISO 9001,14001 認証企業
株式会社 **トーコネ**
TO-CONNE CO.,LTD.

TEL 03-3939-9081 (代)

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



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