

H・BNC形コネクター H・BNCP-2.8C



75Ω ストレートプラグ TCX-2.8CHD

新製品 おすすめ RoHS2

概要

HD-BNC75Ωと互換性があり、BNCより約50%小型で、放送、デジタルビデオ(HDTV)、測定器、ネットワークシステム、セキュリティ関連など高密度実装に最適、嵌合部は75Ω仕様のコネクターになります。

仕様

嵌合部形状	プラグ
特性インピーダンス	75Ω
定格電圧AC	AC 170V
使用周波数範囲	12GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて10000MΩ以上
耐電圧	AC 500V 1分間
接触抵抗	5mΩ以下
電圧定在波比	DC~3.3GHzまで20dB以上、3.3GHz~12GHzまで10dB以上(リターンロス)
使用周温度範囲	-40~+85℃
圧着工具	TA-34・TA-35

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。

取付方法はコチラ ▶ <http://www.to-conne.co.jp>



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

お気軽にお問い合わせください

TEL 03-3939-9081 (代)

FAX 03-3939-9082



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

ISO 9001はコネクター事業のみ認証取得