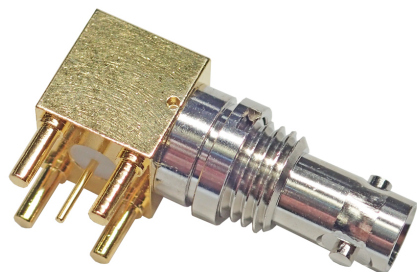


H・BNC形コネクタ H・BNC-LBR-PCB 12G

75Ω レセプタクル

新製品 RoHS2



概要

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、12G-SDI対応、パネルや基板取付けタイプの形状になっております。

仕様

嵌合部形状	ジャック
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	10dB以下(DC~12GHz)
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／ニッケルめっき・金めっき

●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。

取付方法はコチラ ▶ <http://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



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

TEL 03-3939-9081 (代)
FAX 03-3939-9082



ISO 9001はコネクタ事業のみ認証取得

