

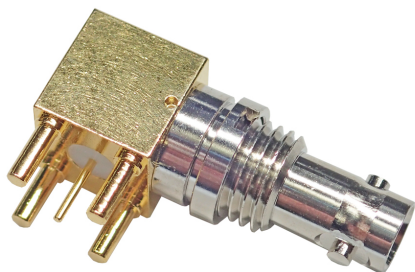
## H・BNCコネクタ H・BNC-LBR-PCB 12G

75Ω

プリント基板用レセプタクル

在庫品

RoHS2



### 概要

12G-SDI対応のH・BNC型プリント基板用レセプタクルです。本体は黄銅に金メッキ、嵌合部はニッケルメッキ。L曲がり(L字, ライトアングル)タイプになっております。嵌合部は75Ω仕様。HD-BNC75Ω型と互換性があります。取付可能なパネルの厚さは1.5~3.0mm。

H・BNCコネクタの詳細は[こちら](#)

### 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    | 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℃                                       |

### 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。

