

## H・BNCコネクタ H・BNC-BR-EL



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。ストレートタイプとなっております。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。基板取付形式はエッジマウントタイプです。

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	10mΩ以下
電圧定在波比	DC～6GHzまで20dB以上、6GHz～12GHzまで15dB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／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。

