

変換コネクタ H・BNCJ-BNCP



75Ω

アダプター

在庫品

RoHS2

概要

H・BNC型ジャックと通常のBNC型プラグ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。

仕様

| | |
|-----------|--------------------|
| 嵌合部形状 | ジャック・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 | 3.3GHz |
| 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 | 1.3以下(DC～3.3GHz) |
| 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 |

●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。

