

BNC75Ωコネクタ BNCC-A-JJ-75-12G

75Ω アダプター

在庫品 RoHS2



概要

4K、8K製品対応の12G-SDI対応のBNC75Ω型中継用アダプターです。本体は黄銅にニッケルメッキ、ジャック-ジャック型です。

仕様

嵌合部形状	ジャック・ジャック
特性インピーダンス	75Ω
定格電圧AC	AC 500V
使用周波数範囲	12GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて5000MΩ以上
耐電圧	AC 1500V 1分間
接触抵抗	10mΩ以下
電圧定在波比	1.2以下 (DC~6GHz)、1.25以下 (6GHz~12GHz)
使用周温度範囲	-40~+85℃

材質／表面処理

中心コンタクト	リン青銅／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。

