

7/16 DINコネクタ 7/16P-7/16J

50Ω アダプター

在庫品 RoHS RoHS2



概要

7/16型中継用アダプタです。本体は黄銅に三元メッキ。プラグ・ジャック型です。検査や測定等、挿抜回数の多い用途として使う際に、劣化による取替を簡単にするために本製品を取り付けて使用されることもあります。

7/16 DINコネクタの詳細は[こちら](#)

仕様

嵌合部形状	プラグ・ジャック
特性インピーダンス	50Ω
定格電圧AC	AC 2.7kV max. at 50Hz
絶縁抵抗	DC 500Vにて10GΩ以上
耐電圧	AC 4000V 1分間
接触抵抗	0.4mΩ以下
電圧定在波比	1.1以下 (DC~6GHz)
使用周温度範囲	-40~+85℃

材質／表面処理

中心コンタクト	黄銅／銀めっき
外部コンタクト	黄銅／3元めっき

●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。

