

7/16 DINコネクタ 7/16-A-JJ



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。ジャック-ジャック型です。嵌合部をプラグからジャックに変換する用途としても使われます。

質量:

約80.97g
7/16 DINコネクタの詳細は[こちら](#)

仕様

嵌合部形状	ジャック・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5GΩ以上
耐電圧	AC 2.5kV at 50Hz 1分間
接触抵抗	1.5mΩ以下
電圧定在波比	1.2以下 (DC~6GHz)
使用周温度範囲	-45~+85℃

材質／表面処理

中心コンタクト	リン青銅／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。

