

7/16 DINコネクタ 7/16-A-PP



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。プラグープラグ型です。機器同士を密着させ、ケーブルを使用せずにアダプタのみで接続するために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・プラグ |
| 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 4kV at 50Hz 1分間 |
| 接触抵抗 | 0.4mΩ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 | 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。

