

変換コネクタ NXTP-7/16J



50Ω

アダプター

新製品

在庫品

RoHS

RoHS2

概要

4Gおよび今後の5Gネットワーク向けのNXTコネクタ(4.3/10型と比較して約50%の大きさ)と7/16型コネクタの変換コネクタ。本体は黄銅に三元メッキ。最大6GHzまで対応しています。規格「IEC 61169-71」に準拠して製造された他社製NEX10コネクタとも、嵌合可能です。エリクソン・ノキアなどの無線通信機器において、ポートがNEX10コネクタの場合も、問題無く嵌合出来ます。

仕様

| | |
|-----------|--------------------------------|
| 嵌合部形状 | ジャック・プラグ |
| 特性インピーダンス | 50Ω |
| 定格電圧AC | AC 500V |
| 使用周波数範囲 | 6GHz |
| 絶縁抵抗 | DC 500Vにて5000MΩ以上 |
| 耐電圧 | DC 750V 1分間 |
| 接触抵抗 | 2.5mΩ以下 |
| 電圧定在波比 | 1.15以下(DC~3GHz)、1.25以下(3~6GHz) |
| 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。

