

Nコネクタ NP-8D



50Ω

ストレートプラグ

8D-2V, EM-8D-2E

在庫品

RoHS2

概要

8D-2V、EM-8D-2Eケーブルに適合するN型ストレートプラグです。本体は締付タイプとなっており、接続部の堅牢性が高くなっております。中心コンタクトは半田タイプです。受注生産にて、六角ナット（HEX20）への変更も可能ですので

質量：約80.8gN型 推奨締

付トルク：0.7～1.2N・m ※ただし、製品仕様書に記載がある場合は、そちらを優先。

仕様

| | |
|-----------|-------------------|
| 嵌合部形状 | 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 | 10GHz |
| 絶縁抵抗 | DC 500Vにて1000MΩ以上 |
| 耐電圧 | AC 1000V 1分間 |
| 接触抵抗 | 3mΩ以下 |
| 電圧定在波比 | 1.2以下 (DC～5GHz) |
| 使用周温度範囲 | -40～+85℃ |

材質／表面処理

| | |
|---------|-----------------|
| 中心コンタクト | 黄銅／金めっき／ハンダ付け |
| 外部コンタクト | 黄銅／ニッケルめっき／締め付け |

●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。

