

多彩な対応力でモノづくりを支え続ける。

同軸コネクタ専門メーカー

BNCコネクタ BNCP-117NA



50Ω ストレートプラグ 3D-2V,3C-2V,3C-2V·S,3C-

FB,5D-2V,5C-2V,5C-2V·S,5C-FB,S-5C-

FB,EM-3D-2E,EM-3C-2E,EM-5D-2E,EM-5C-2E

在庫品 RoHS2

概要

3D-2V、3C-FB、5D-2V、EM-5C-2Eケーブル等に適合するBNC型ストレートプラグです。適合ケーブルが多いことが特長ですが、各ケーブルに適合する他のコネクタと比べると特性としては少し劣ります。200MHz以下であれば75Ωのケーブルでも使用可能となっております。中心コンタクト、本体ともに半田タイプです。

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	4GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000MΩ以上
耐電圧	AC 1500V 1分間
接触抵抗	3mΩ以下
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/ハンダ付け+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。



〒175-0094 東京都板橋区成増 5-23-11









