

BNCコネクタ BNC-PBR



50Ω

レセプタクル

在庫品

RoHS2

概要

バルクヘッドタイプのBNC型プラグレセプタクルです。嵌合部はプラグの形状になっております。本体は黄銅にニッケルメッキ。取付可能なパネルの厚さは2.0～4.5mm。ターミナル形状はソルダータイプになります。

質量:

約12.95gBNCコネクタの詳細は[こちら](#)

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	4mΩ以下
使用周温度範囲	-30～+85℃
ターミナル形状	ソルダー

材質／表面処理

中心コンタクト	黄銅／金めっき
外部コンタクト	黄銅／ニッケルめっき

●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。

