

TRBコネクタ TRB-BR

不整合

レセプタクル

新製品

在庫品

RoHS2



概要

トライアキシャル・ケーブル用コネクタ、バルクヘッドタイプのレセプタクルです。トライアキシャル・ケーブルは三重同軸とも呼ばれ、ノイズに強い製品です。BNCコネクタと嵌合部が似ておりますが、嵌合は出来ません。本体は黄銅にニッケルメッキ。取付可能な最大パネル厚は3.0mm。ターミナル形状はソルダータイプになります。

TRBコネクタの詳細は[こちら](#)

仕様

嵌合部形状	ジャック
特性インピーダンス	不整合
定格電圧AC	AC 500V
使用周波数範囲	0.5GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000MΩ以上
耐電圧	中心コンタクト・中間導体間:AC 1200V 1分間、中間導体・外部導体間:AC 500V 1分間
接触抵抗	中心コンタクト間:3.0mΩ以下、中間導体間:0.5mΩ以下、外部導体間:0.4mΩ以下
使用周温度範囲	-40~+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	ベリリウム銅／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。

