

MHVコネクタ BNC-HV-R



不整合

レセプタクル

在庫品

RoHS2

概要

MHVレセプタクルです。ターミナル形状はソルダータイプになります。特性インピーダンスの規定はなく、1.6kVまでの高電圧に対応するコネクタです。バイオネットロック方式ですが、BNC型やSHVコネクタとの互換性はありません。

質

量:約10.4g

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 1600V
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000M Ω 以上
耐電圧	AC 5000V 1分間
接触抵抗	3m Ω 以下
ターミナル形状	ソルダー

材質／表面処理

中心コンタクト	リン青銅／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。

