

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。ターミナル形状は溶ダタイプになります。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。パ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10.4gMHV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 1600V
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000MΩ以上
耐電圧	AC 5000V 1分間
接触抵抗	3mΩ以下
ターミナル形状	溶ダ

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。

