

## MCコネクタ MC-4P-R



不整合

レセプタクル

RoHS2

受注生産品

### 概要

MCプラグレセプタクルです。コンタクトは4ピン。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は規定されていないため、幅広い用途で使用  
されています。本体は亜鉛ダイカストにニッケルメッキです。

MCコネクタの一覧は[こちら](#)

### 仕様

嵌合部形状	プラグ
特性インピーダンス	不整合
定格電圧AC	AC 125V
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000MΩ以上
耐電圧	AC 1000V 1分間
接触抵抗	5mΩ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	亜鉛ダイカスト／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。

