

MCDコネクタ MCD-BR-2

不整合

レセプタクル

新製品

在庫品

RoHS2

概要



バルクヘッドタイプのMCD マイクロドット型レセプタクルです。ターミナル形状はソルダータイプになります。超小型コネクタのため、ナットによる筐体取付ではなく、筐体にM5 P0.5の受けネジ穴を開けて頂く必要があります。追加固定用に接着剤などを使用頂くこともあります。

MCD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 250V |
| 絶縁抵抗 | DC 250Vにて1000MΩ以上 |
| 耐電圧 | AC 500V 1分間 |
| 接触抵抗 | 5mΩ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 | ステンレス／パッシベイト処理 |

●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。

