

Mコネクタ MP-8DSF



不整合

ストレートプラグ

8D-SFA,8D-SFA-LITE

RoHS2

受注生産品

概要

8D-SFA、8D-SFA-LITEケーブルに適合するM型ストレートプラグです。200MHz以下の周波数帯でよく使われています。中心コンタクト、本体ともに半田タイプになります。

Mコネクタの詳細は[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 500V |
| 使用周波数範囲 | 200MHz |
| 絶縁抵抗 | DC 500Vにて100MΩ以上 |
| 耐電圧 | AC 1000V 1分間 |
| 接触抵抗 | 3mΩ以下 |
| 使用周温度範囲 | -40~+85℃ |

材質／表面処理

| | |
|---------|---------------|
| 中心コンタクト | 黄銅／銀めっき／ハンダ付け |
| 外部コンタクト | 黄銅／銀めっき／ハンダ付け |

●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。

