



MRシリーズ

角形コネクタ

概要

MRシリーズはデータ端末機器用として開発された小型多極角形コネクタです。抜群の信頼性を有する平型端子を使用しており、経済性を主眼にしています。

特長

- どんな衝撃にも耐えられるねじ・バネロックの二重機構
- 対環境性にすぐれた防塵機構
- 堅牢・小型・軽量・高密度化により機器の小型化に最適
- 中継タイプのケースも用意

主な用途

FA制御機器、通信機、データ端末機器、測定器、医療機器、レジヤーマシン

電気的特性

定格電圧	AC300V (r.m.s.)
定格電流	3A/ピン
絶縁抵抗	DC500Vにて1000MΩ以上
耐電圧	AC1000V (r.m.s.)
接触抵抗	7 (30) mΩ以下 ()内はライトアングルタイプ

ご注意

- 販売ロットに関し、それぞれの製品ごとに最低ロットを設定しています。
- 基板設計を行う場合は、事前に当社営業担当者または技術部担当者にご確認下さい。
- 本カタログに記載されている内容は、改良等のため予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。