

Fコネクタ FP-5CA



75Ω

ストレートプラグ

5C-2V,EM-5C-2E

在庫品

RoHS2

概要

5C-2V、EM-5C-2Eケーブルに適合するF型ストレートプラグです。中心コンタクト、本体ともに圧着タイプとなっており、加工がしやすいです。取付加工には圧着工具TA-35が必要です。

F型 推奨締付トルク:0.7~1.2N・m ※ただし、製品仕様書に記載がある場合は、そちらを優先。F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	75Ω
定格電圧AC	AC 150V
絶縁抵抗	DC 500Vにて1000MΩ以上
耐電圧	AC 500V 1分間
接触抵抗	5mΩ以下
電圧定在波比	1.2以下 (DC~3000MHz)
使用周温度範囲	-40~+85℃
圧着工具	TA-35

材質／表面処理

中心コンタクト	黄銅／金めっき／圧着
外部コンタクト	黄銅／ニッケルめっき／圧着

●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。

