

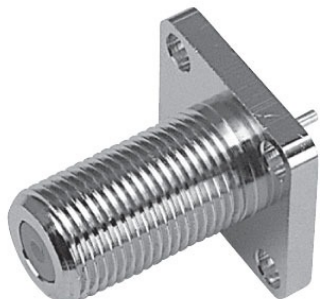
Fコネクタ F-R

75Ω

レセプタクル

RoHS2

受注生産品



概要

パネル取付タイプのF(15)型レセプタクルです。本体は黄銅にニッケルメッキ。ターミナル形状は丸棒タイプになります。※F(15):電子情報技術産業協会の技術基準に準拠し、通常のF型と適合可。 F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	75Ω
定格電圧AC	AC 150V
絶縁抵抗	DC 500Vにて500MΩ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~1500MHz)、1.4以下(1500~2150MHz)
使用周温度範囲	-40~+85℃
ターミナル形状	丸棒

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	黄銅／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。

