



Las cargas terminales de 75 ohmios tipo F macho están pensadas, diseñadas y desarrolladas para cumplir con los requerimientos de RITEL.

Se recomienda poner uno de estos dispositivos en cada puerto tipo F que quede sin usar en la instalación.

<i>Referencia</i>	RVL-75
<i>Material de contacto</i>	Zinc
<i>Tipo</i>	RF
<i>Tipo de conector</i>	Conector tipo F macho de compresión
<i>Uso</i>	Interior
<i>Impedancia</i>	75 ohmios
<i>VSWR</i>	≤ 1.2
<i>Rango de frecuencias</i>	0 - 1000MHZ
<i>Voltaje de trabajo</i>	170V Máx.
<i>Resistencia de aislamiento</i>	$\geq 10000 M\Omega$
<i>Durabilidad</i>	≥ 500 (Ciclos)
<i>Rango de temperatura</i>	-40~+60°C