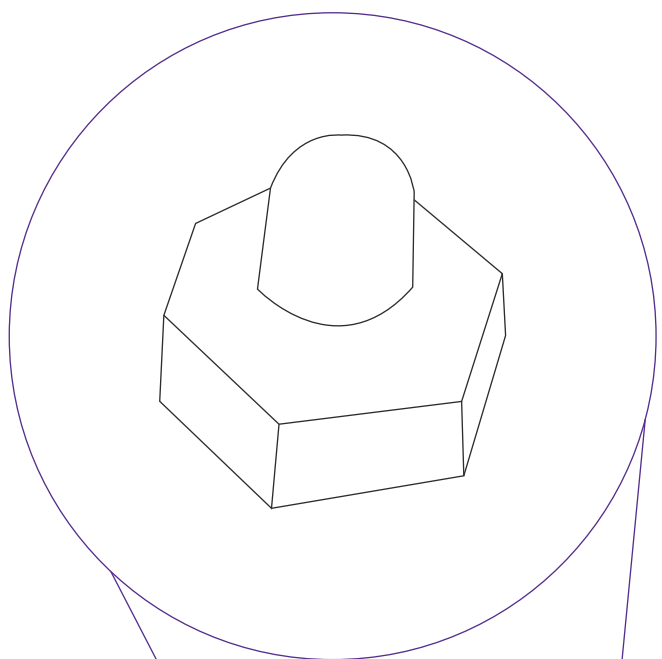


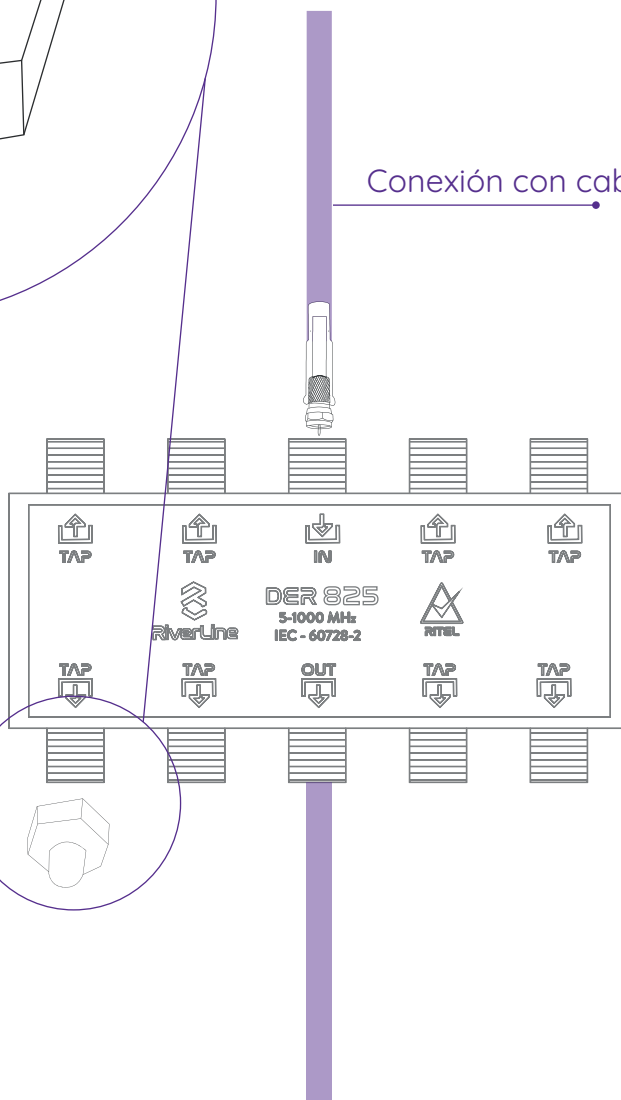
Las cargas terminales de 75 ohmios tipo F macho están pensadas, diseñadas y desarrolladas para cumplir con los requerimientos de RITEL.

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

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



Conexión con cable



Hacia Red de dispersión

Puertos no utilizados

Red de distribución