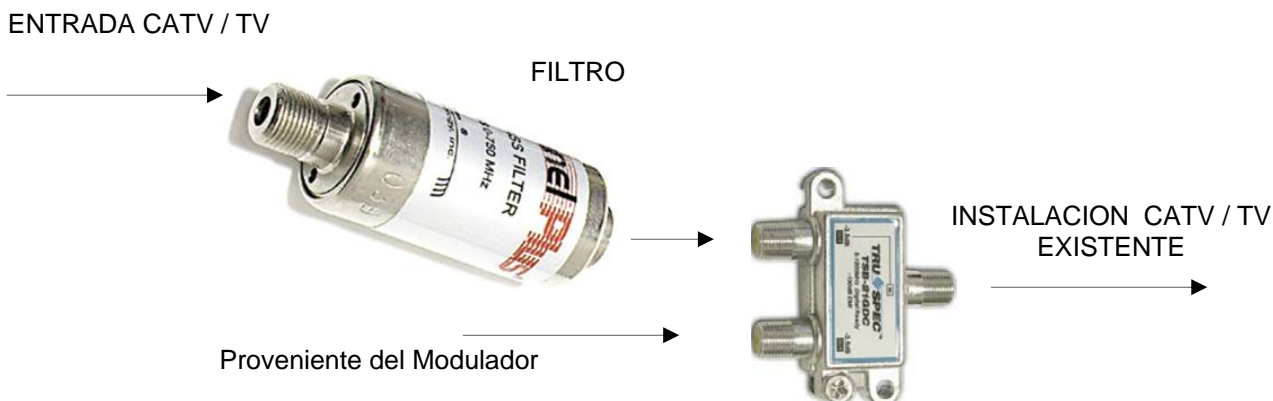


Filtro Blindado – Elimina canal

Modelo: FIL 5 / FIL 96 / FIL 98



Si al colocar un modulador de TV al sistema de cable el mismo no se ve o se ve con mucha lluvia y los canales de cable se ven correctamente, hay que realizar la siguiente prueba:

- 1) Coloque solo el modulador al sistema de distribución de cable con el Splitter en forma invertido, sin conectar la entrada de CATV, el Modulador se tendrá que ver en todos los TV.
- 2) Introduzca la señal de CATV a la otra entrada del Splitter (SIN FILTRO), si en ese momento la señal del modulador se anula o se ve con mucha lluvia, es porque la empresa de cable esta enviando información de datos por dicho canal cable Modem / Internet, ruido blanco, señal de algún tipo, interferencia de las radios de FM, etc.
- 3) Debe colocar un filtro blindado para anular dicha información. El filtro deberá ser del canal específico para cada caso. Otra opción, si lo permite el modulador seria cambiar de canal.

Otra aplicación del filtro blindado es la de colocarlo en serie con la entada del cable de CATV para que la señal del modulador no retorne al sistema de red y así evitar que la cámara del modulador no se vea en otros abonados del sistema de cable, solo FIL 96 y FIL 98.

Filtro Blindado

FIL 5 : Se usa para los sistemas de TV por aire, elimina el canal 5.

FIL 96 : Se usa para los sistemas de CATV (Multicanal), elimina el canal 96.

FIL 98 : Se usa para los sistemas de CATV (Cablevision), elimina el canal 98.

Especificaciones Técnicas:

Atenuación portadora: 60 Db (FIL 98)

Atenuación banda de paso: 30 Db (FIL 96)

Atenuación portadora: 25 Db (FIL 5)

Atenuación de video: Máximo 0.5 dB