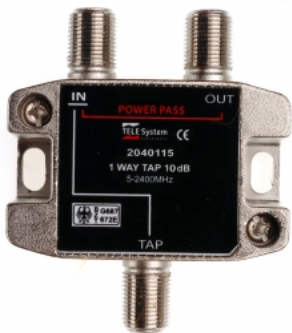


# Tap 1 Salida

## Taps (Derivadores)



### Product codes

- Tap Satelital de 1 Salida de 08dB: 2040114
- Tap Satelital de 1 Salida de 10dB: 2040115
- Tap Satelital de 1 Salida de 12dB: 2040116
- Tap Satelital de 1 Salida de 15dB: 2040117
- Tap Satelital de 1 Salida de 18dB: 2040118
- Tap Satelital de 1 Salida de 20dB: 2040119
- Tap Satelital de 1 Salida de 22dB: 2040120
- Tap Satelital de 1 Salida de 25dB: 2040121

Los Tap's satelitales (derivadores de señal) TELE System se utilizan en sistemas de distribución de señal satelital y en sistemas multiusuario (MDU) y se encargan de derivar la señal en la línea troncal.

La frecuencia de operación va desde los 5 - 2500MHz y gracias a su baja pérdida por inserción, su alto aislamiento entre puertos y su chasis (solder back) con terminado en aleación de zinc platinado lo hace un componente de gran estabilidad y resistente a la corrosión.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Frecuencia de Operación

5 - 2500MHz

#### Atenuación

2040114	08dB
2040115	10dB
2040116	12dB
2040117	15dB
2040118	18dB
2040119	20dB
2040120	22dB
2040121	25dB

#### Conectores

Tipo "F" 75 Ohms

#### Chasis

Solder Back sellada anticorrosivo