

Producto

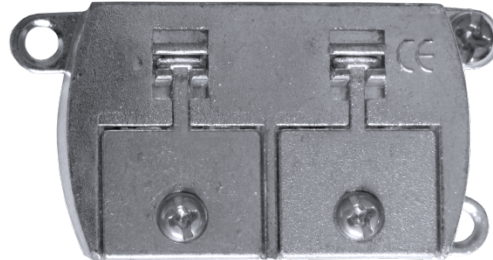
Marca

Código / Ref.

Derivador serie TIP 2 sal. 10 dB

Tecatel

DER-TIP2S10 / 050303621



Descripción del producto

- Derivador de 2 salidas, pérdidas de derivación: -10, -15, -20 y -25 dB.
- Rango de frecuencias: 5-2400 MHz.
- Paso de corriente en salida de paso.
- Fácil instalación sin conectores.
- Blindaje zamak de alta calidad.
- Bajas pérdidas de inserción.

Product description

- Tap with 2 outputs, -10, -15, -20 and -25 dB.
- Frequency range: 5-2400 MHz.
- DC pass on output.
- Easy installation without connectors.
- High quality zinc diecast case.
- Low insertion loss.

Especificaciones técnicas

Referencias References	Banda (MHz) Freq. Range (MHz)	DER-TIP2S10	DER-TIP2S15	DER-TIP2S20	DER-TIP2S25
Pérdidas de derivación (dB) Tap loss tolerance (dB)	5-1000	10±1.0	15±1.0	20±1.0	25±1.0
	1000-2400	10±2.0	15±2.0	20±2.0	25±2.0
Pérdidas de paso (dB) Insertion loss (dB)	5-40	4.5	2.5	2.0	2.5
	40-1000	5.0	2.5	2.5	2.5
	1000-2050	5.5	3.2	3.5	3.5
	2050-2150	6.0	3.5	3.8	3.8
	2150-2300	6.5	3.8	4.0	4.0
Aislamiento (entre salidas) (dB) Isolation (between outputs) (dB)	5-40	>15	>15	>15	>15
	40-1000	18	18	18	18
	1000-2050	18	18	18	18
	2050-2150	18	18	18	18
	2150-2300	18	18	18	18
Pérdidas de retorno (dB) Return loss (dB)	5-2400	10	10	10	10
Dimensiones (mm) Dimensions (mm)	59x30x18				
Peso (gr) Weight (gr)	61				
Impedancia (Ω) Impedance (Ω)	75				



Made in P.R.C.



8|430549|035010|



El propietario de la marca se reserva el derecho a modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso / The brand owner reserves the right to modify the technical specifications without previous notice