

Producto / Product

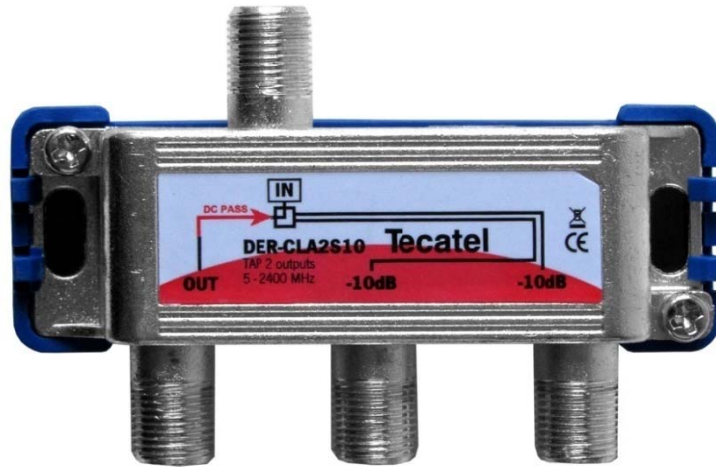
Marca / Brand

Código / Reference

Derivador serie CLASS A, 2 salidas
CLASS A Tap, 2 output

Tecatel

DER-CLA2Sx



Descripción del producto

Product information

- Paso de corriente
- Bajas pérdidas de inserción
- Blindaje zamac de alta calidad
- Acabado níquel anticorrosivo

- Dc pass
- Low insertion loss
- High quality zinc diecast case
- Anticorrosive nickel finish

Especificaciones técnicas / Technical specifications

Referencias References	Banda (MHz) Freq. Range	DER-CLA2S10	DER-CLA2S15	DER-CLA2S20	DER-CLA2S25
Pérdidas de derivación (dB) Tap loss (dB)	5-1.000	10±1	15±1	20±1	25±1
	1.000-2.400	10±1.5	15±1.5	20±1.5	25±1.5
Pérdidas de inserción (dB) Insertion loss (dB)	5-47	3.2	3	2	1.7
	47-1.000	4	3	2.1	1.8
	1.000-1.750	4.4	3.1	2.3	2
	1.750-2.300	4.4	3.4	2.4	2.2
	2.300-2.400	4.5	3.5	2.5	2.2
Aislamiento paso-derivación (dB) Return loss	5-2.400	>16	>18	>20	
Dimensiones (mm) Dimensions (mm)	78x49x26				
Peso (gr) Weight (gr)	52				
Rango de frecuencias (MHz) Frequency range (MHz)	5-2.400				
Impedancia (Ω) Impedance (Ω)	75				
Conectores Connectors	F				

