

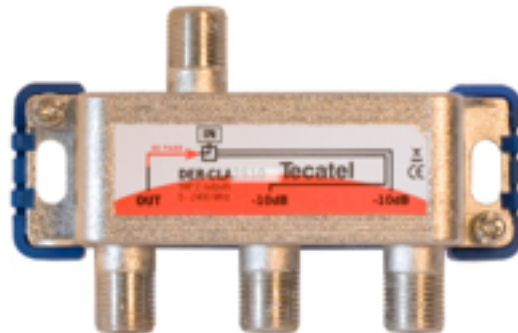
Producto

Marca

Código / Ref.

Derivador serie Class A 2 sal. 10 dB

Tecatel DER-CLA2S10 / 050302983



### Descripción del producto

- Derivador de 2 salidas de 10,15,20 y 25dB.
- 5-2400MHz.
- Paso de corriente.
- Conectores 'F' 75Ω.
- Bajas pérdidas de inserción.
- Blindaje Zamak de alta calidad.
- Acabado Níquel Anticorrosivo.

### Product description

- Two way tap 10,15,20 and 25dB.
- 5-2400MHz.
- DC pass.
- "F" connectors – 75 Ω.
- Low insertion loss.
- High Quality Zinc Diecast Case.
- Anticorrosive Nickel Finish.

### Especificaciones técnicas

Referencias References	Bandas Freq. range	DER-CLA2S10	DER-CLA2S15	DER-CLA2S20	DER-CLA2S25
Pérdidas de derivación (dB) Tap loss (dB)	5-1000 1000-2400	10±1.0 10±1.5	15±1.0 15±1.5	20±1.0 20±1.5	25±1.0 25±1.5
Pérdidas de inserción (dB) Insertion loss (dB)	5-47 47-1000 1000-1750 1750-2300 2300-2400	3.2 4.0 4.4 4.4 4.5	3.0 3.0 3.1 3.4 3.5	2.0 2.1 2.3 2.4 2.5	1.7 1.8 2.0 2.2 2.2
Aislamiento paso-derivación (dB) Out-Tap isolation (dB)	5-2400	>16	>18	>20	>20
Dimensiones (mm) Size (mm)		78x49x26			
Peso (gr.) Weight (g.)		52			

\* restantes salidas con carga  
\* loaded output unused



Made in P.R.C.



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