

Producto

Marca

Código / Ref.

Derivador serie Smart 5-2400 MHz 8 sal. 30 dB

Tecatel DER-SM8S30 / 050303568



### Descripción del producto

### Product description

- Derivador de 8 salidas de 16, 20 y 30 dB.
- 5-2400MHz.
- Paso de corriente (máx 1A 30V).
- Conectores 'F' 75Ω.
- Bajas pérdidas de inserción.
- Pequeño tamaño.
- 8 way tap 16,20 and 30 dB.
- 5-2400MHz.
- DC pass (max 1A 30V).
- "F" connectors – 75 Ω.
- Low insertion loss.
- Compact size.

### Especificaciones técnicas

Espec. (dB) Spec. (dB)	Ancho de banda Freq. range	DER-SM8S16	DER-SM8S20	DER-SM8S30
Pérdidas de derivación Tap loss	47	16±2.0	20±2.0	30±2.0
	470	16±2.0	20±2.0	30±2.0
	862	16±2.0	20±2.0	30±2.0
	2150	16±2.5	21±3.5	30±3.5
Pérdidas de paso Insertion loss	47	4.2	2.5	1.5
	470	5.0	3.0	2.0
	862	5.0	3.0	2.0
	2150	7.8	5.5	4.2
Pérdidas de retorno en Salida Return loss	47	9	10	10
	470	9	10	10
	862	9	10	10
	2150	9	10	10
Pérdidas de retorno en salida de derivación Return loss in tap output	47	22	20	20
	470	22	20	20
	862	22	20	20
	2150	20	20	20
Aislamiento entre salidas Mutual isolation	47	20	20	20
	470	20	20	20
	862	20	20	20
	2150	20	20	20
Dimensiones Dimensions	mm	114x34x28		



Made in P.R.C.



8 430549 016132



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