

NUEVOS PRODUCTOS

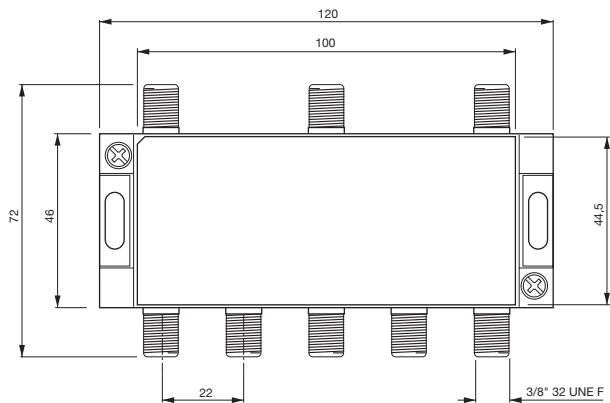
# Televés

## Derivadores 6D y 8D SMATV

- Gammas de tres valores de atenuación en derivación.
- Especialmente indicados en instalaciones ICT donde existan más de 4 PAU por planta.
- Dotados de conectores F para ser compatibles con todos los tipos de cable coaxial.
- Paso de corriente continua en la prolongación.



Dimensiones



Gama

Ref.	Denominación
5135	6D F tipo TA
5136	6D F tipo A
5137	6D F tipo B
5146	8D F tipo TA
5147	8D F tipo A
5148	8D F tipo B

Precio Tarifa

Ref.	Península	Canarias
5135 / 6 / 7	10,50 €	10,80 €
5146 / 7 / 8	11,95 €	12,30 €

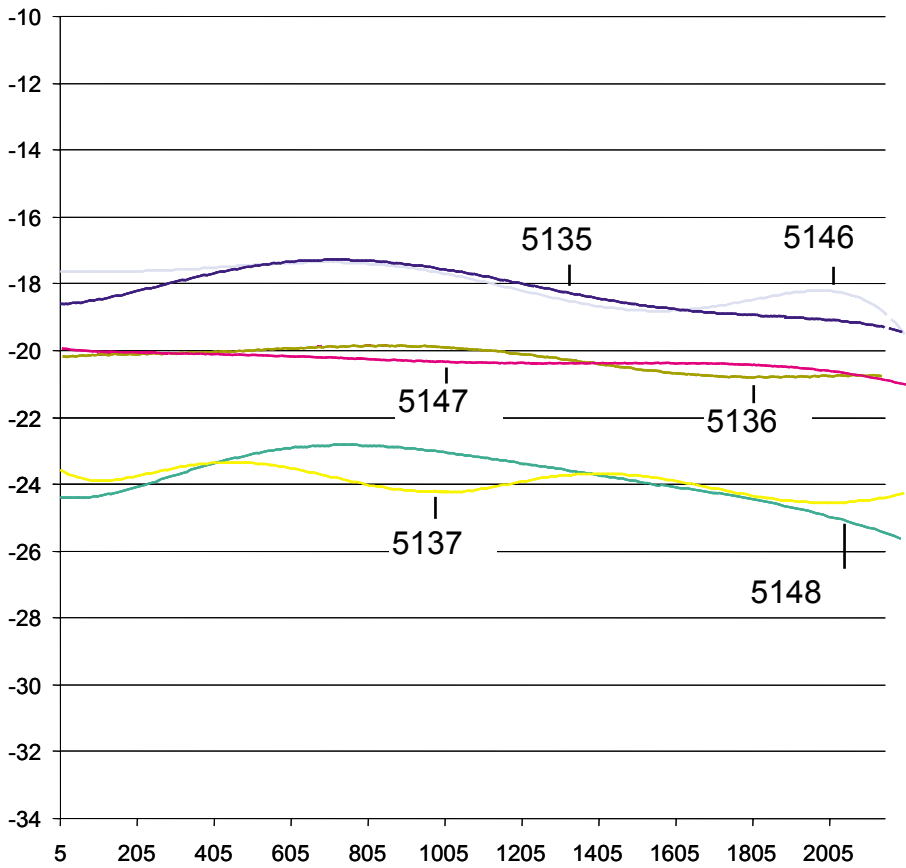
### Características Eléctricas

Referencia 6D		5135	5136	5137	
Tipo		TA	A	B	
Margen Frecuencias		MHz 5 - 2.400			
Pérdidas Derivación	C.RET. VHF	dB	18	20	24
	UHF				
	FI		19	21	25
Pérdidas Paso	C.RET. VHF	dB	3	1.7	1.5
	UHF		3.3	2	1.5
	FI		5	4	2.5
Rechazo entre Salidas		> 20			
Corriente Máxima		A	1		

Referencia 8D		5146	5147	5148	
Tipo		TA	A	B	
Margen Frecuencias		MHz 5 - 2.400			
Pérdidas Derivación	C.RET. VHF	dB	18	20	23
	UHF				
	FI		19	20	25
Pérdidas Paso	C.RET. VHF	dB	3	1.7	1.5
	UHF		3.3	2	1.5
	FI		5	4	
Rechazo entre Salidas		> 20			
Corriente Máxima		A	1		



### Pérdidas en Derivación



### Pérdidas en Paso

