

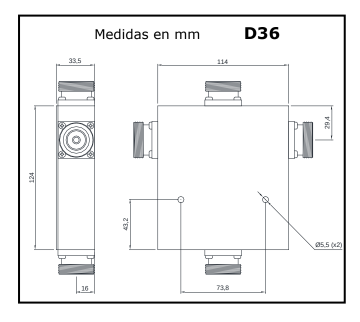
Características.

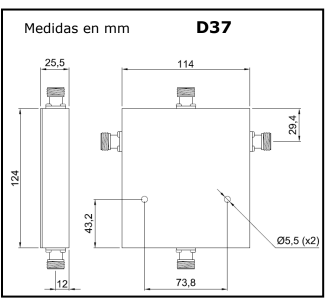
- ♦ Todas las bandas de telefonía hasta 4G.
- ♦ Bajas pérdidas de inserción.
- ♦ Alta potencia.
- ♦ Alto aislamiento.
- ♦ Gran robustez y fiabilidad.
- **♦ Ambientales IP 66-IEC**
- ♦ Temperatura de trabajo -45/+85°C.

♦ Temperatura of Descripción.

La nueva línea de divisores/combinadores de alta potencia, ha sido desarrollada para su uso intensivo en cualquier instalación ya sean comunicaciones, radar, satcom y telefonía hasta LTE.

Fabricado, con tecnología multisección, garantiza un comportamiento fiable y robusto en las condiciones más extremas de funcionamiento.





Especificaciones.

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Pérdidas Inserción (dB)(*)	Aislamiento (dB)	VSWR	Potencia (w) (***)	Acabado
IF-D314/X	698-2700	0,6	18	1,38/1	100	D36-D37

(*): Sin considerar los 4,77dB de pérdidas que introduce el componente.

(***): 10 Vatios por puerta como combinador.

X: Conector 7/16(h) o N(h).





