

Características

- ◆ Todas las bandas de telefonía hasta 4G.
- ◆ Bajas pérdidas de inserción.
- ◆ Conector, N.
- ◆ Temperatura trabajo -45/+85°C.
- ◆ Alto aislamiento.
- ◆ Bajo coste.
- ◆ Alta fiabilidad.



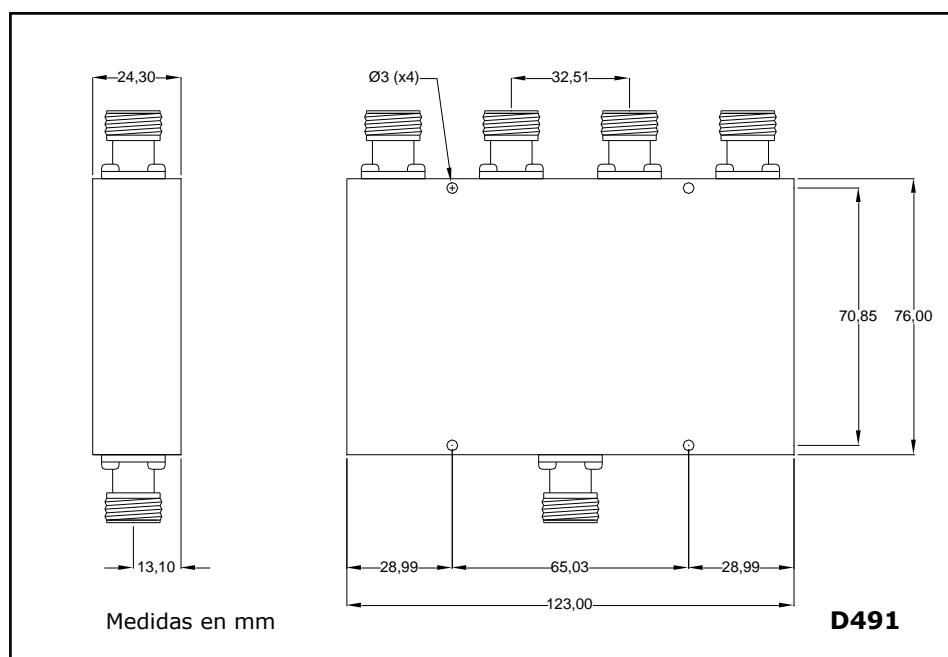
Descripción

La nueva línea de divisores /combinadores de potencia, desarrollado por Infacom permite dar cobertura de telefonía a nivel global, GSM, DCS, UMTS y 4G.

El modelo desarrollado usa tecnología multi sección que le permite cubrir bandas de trabajo de varias octavas, con un comportamiento fiable y seguro.

Un único modelo que cubren todas las necesidades que se puedan presentar en cualquier instalación.

Infacom dispone de soluciones para trabajar en exterior hasta IP66 y con bajo nivel de PIM.



Especificaciones

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Pérdidas Inserción (dB) (*)	Aislamiento (dB)	VSWR	Potencia (w)	PIM (dBc) (**)	Acabado
IF-D324/N	690-2700	0,8	20	1.25/1	80	-153	D491

(*): Sin considerar los 6,02 dB de pérdidas que se producen en la división/combinación.

(**): 2 Portadoras de +43 dBm.

Actuando como combinador soporta 1W en cada puerta.

