

Características.

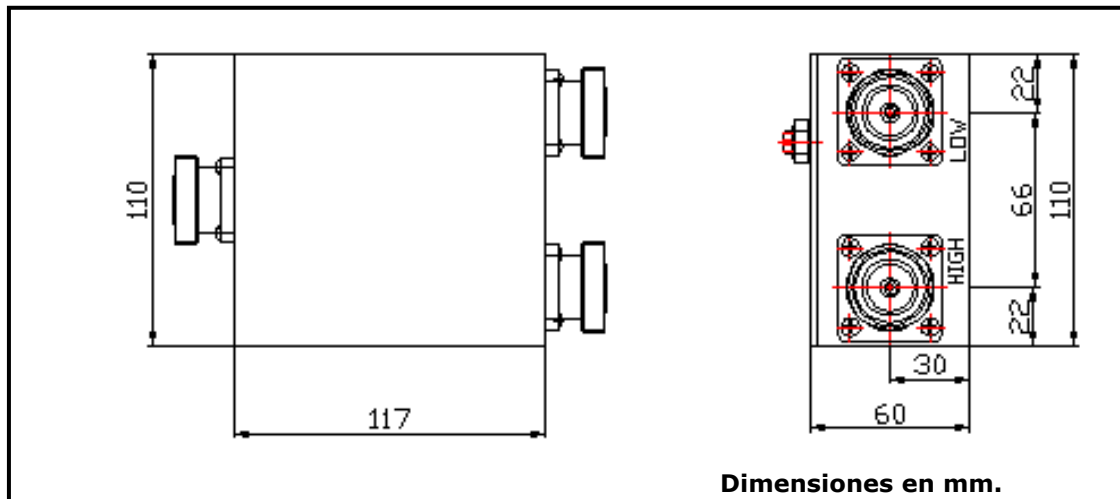
- ◆ Cubre la banda de GSM.
- ◆ Tamaño reducido.
- ◆ Muy robusto.
- ◆ Bajas pérdidas de inserción.
- ◆ Alta fiabilidad.
- ◆ Varias conectorizaciones.
- ◆ Temperatura trabajo -45/+85 °C.
- ◆ Especificaciones ambientales hasta IP68.
- ◆ Opcional otras frecuencias, potencias.



Descripción.

Infacom, dispone una extensa línea de filtros, duplexores y multiplexores para aplicaciones en las bandas de comunicación, tanto civiles como militares, telefonía, etc.

El modelo IF-DU/890/935/25/7 es un duplexor de altas prestaciones, bajas pérdidas de inserción y tamaño reducido, fabricado para su aplicación en las bandas de telefonía, GSM.



Especificaciones modelo IF-DU/890/935/25/7

Parámetros	Especificaciones		Unidad
	Bajo	Alto	
Frecuencia paso	890-915	935-960	MHz
Perdidas inserción max	0,8		db
Rizado banda paso	0,5		db
Perdidas retorno min	20		db
Aislamiento min	75 @935-960 MHz	75@890-915 MHz	db
Potencia	150		W(cw)
Temperatura trabajo	-45/+85		°C
Armónicos min	-55 al 2º y -25 al 3º		db
Dimensiones	117x60x110 sin conectores		mm
Conectores	7/16(h)		