

# Derivadores de montaje Interior 2300 MHz 4 Salidas

## UDL410

REF. 3235

## UDL415

REF. 3236

## UDL420

REF. 3237

## UDL425

REF. 3238



Ficha técnica

**IKUSI**

www.ikusi.com

- Banda de frecuencias: 5-2300 MHz.
- Caja de fundición de zinc niquelada, para fijación mural (2 tirafondos suministrados).
- Provisión para puesta a tierra.
- Conectores F.
- Paso de corriente en línea principal (máx +24 Vdc, 0,5A).

		UDL-410	UDL-415	UDL-420	UDL-425
Atenuación de derivación ( $\pm 1$ dB)	dB	10	15	20	25
Atenuación de paso	5 – 862 MHz	$\leq 4,0$	$\leq 1,9$	$\leq 0,9$	$\leq 0,6$
	950 – 1550 MHz	$\leq 4,4$	$\leq 2,8$	$\leq 1,5$	$\leq 1,1$
	1551 – 2300 MHz	$\leq 4,6$	$\leq 3,5$	$\leq 2,1$	$\leq 1,6$
Desacoplo direccional	5 – 300 MHz	$\geq 35$	$\geq 30$	$\geq 37$	$\geq 37$
	301 – 862 MHz	$\geq 33$	$\geq 30$	$\geq 33$	$\geq 37$
	950 – 2300 MHz	$\geq 29$	$\geq 23$	$\geq 25$	$\geq 27$
Desacoplo entre salidas	5 – 300 MHz	$\geq 29$	$\geq 30$	$\geq 29$	$\geq 30$
	301 – 862 MHz	$\geq 26$	$\geq 28$	$\geq 26$	$\geq 26$
	950 – 2300 MHz	$\geq 24$	$\geq 28$	$\geq 24$	$\geq 26$
Pérdidas de retorno	dB	$\geq 10$ (TV) $\geq 10$ (SAT)	$\geq 10$ (TV) $\geq 10$ (SAT)	$\geq 12$ (TV) $\geq 10$ (SAT)	$\geq 12$ (TV) $\geq 10$ (SAT)
	Dimensiones	mm	76 x 58 x 26		

Miembro de la Asociación de Fabricantes de España