

Derivadores de montaje Interior 2300 MHz 2 Salidas

UDL210

REF. 3244

UDL215

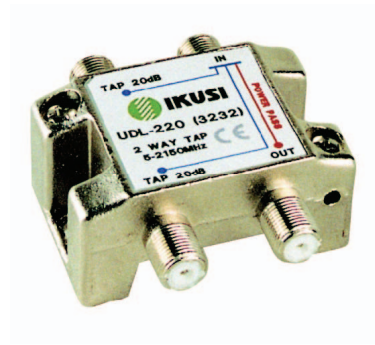
REF. 3245

UDL220

REF. 3232

UDL225

REF. 3233



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-210	UDL-215	UDL-220	UDL-225
Atenuación de derivación ($\pm 0,7$ dB)	dB	10	15	20	25
Atenuación de paso	5 – 862 MHz	$\leq 2,3$	$\leq 1,6$		$\leq 1,1$
	950 – 1550 MHz	$\leq 3,0$	$\leq 2,0$		$\leq 1,9$
	1551 – 2300 MHz	$\leq 3,7$	$\leq 2,6$	$\leq 2,6$	$\leq 2,5$
Desacoplo direccional	5 – 300 MHz	≥ 26	≥ 29	≥ 31	≥ 35
	301 – 862 MHz	≥ 26	≥ 27	≥ 29	≥ 32
	950 – 2300 MHz	≥ 20	≥ 22	≥ 26	≥ 28
Desacoplo entre salidas	5 – 300 MHz	≥ 38	≥ 39	≥ 46	≥ 50
	301 – 862 MHz	≥ 35	≥ 37	≥ 42	≥ 45
	950 – 2300 MHz	≥ 28	≥ 37	≥ 39	≥ 35
Pérdidas de retorno	dB	≥ 12 (TV) ≥ 10 (SAT)	≥ 14 (TV) ≥ 10 (SAT)	≥ 12 (TV) ≥ 10 (SAT)	≥ 12 (TV) ≥ 10 (SAT)
	Dimensiones	mm	54 x 58 x 26		

Miembro de la Asociación de Fabricantes de Equipos de Telecomunicaciones
 ANCOR
 ER
 ER
 ETSI
 Asociación de Fabricantes de Equipos de Telecomunicaciones