

## UDL816

REF. 3366

## UDL820

REF. 3367

## UDL825

REF. 3368



- 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-816	UDL-820	UDL-825
Atenuación de derivación ( $\pm 1$ dB)	dB	16	20	25
Atenuación de paso	5 – 862 MHz	$\leq 4,0$	$\leq 1,8$	$\leq 1,8$
	950 – 1550 MHz	$\leq 4,4$	$\leq 2,0$	$\leq 2,0$
	1551 – 2300 MHz	$\leq 4,8$	$\leq 2,2$	$\leq 2,2$
Desacoplo direccional	5 – 300 MHz	$\geq 30$	$\geq 30$	$\geq 33$
	301 – 862 MHz	$\geq 30$	$\geq 30$	$\geq 36$
	950 – 2300 MHz	$\geq 27$	$\geq 23$	$\geq 28$
Desacoplo entre salidas	5 – 300 MHz	$\geq 34$	$\geq 30$	$\geq 30$
	301 – 862 MHz	$\geq 32$	$\geq 28$	$\geq 28$
	950 – 2300 MHz	$\geq 25$	$\geq 28$	$\geq 28$
Pérdidas de retorno	dB		$\geq 10$ (TV) $\geq 10$ (SAT)	
Dimensiones	mm		120 x 60 x 20	