

## ► PASIVOS DE DISTRIBUCION

### Distribuidores 862 MHz

- Distribuidores inductivos 2 y 4 salidas. Banda de frecuencias: 40-862 MHz. Caja de poliestireno para fijación mural. Conexiones coaxiales por borne y puente.



DV-407

#### Distribuidores Serie «DV»

Modelo		DV-204	DV-407
Referencia		1398	1399
Nº de salidas <sup>(1)</sup>		2	4
Atenuación de distribución	dB	≤ 4	≤ 7,5
Desacoplo entre salidas	dB	≥ 26	≥ 15
Dimensiones	mm	90 x 84 x 28	

<sup>(1)</sup> Las salidas no utilizadas deben cargarse con una resistencia terminal RF (Ref. 1520)



RF



TCI-06

#### Varios

Modelo	Ref.	Descripción
RF	1520	Resistencia terminal 75Ω para conexión por borne y puente.
TCI-06	1389	Tapón puerta RF para la instalación en intemperie de los distribuidores «DV».

### Distribuidores Blindados 1000 MHz

CE

- Distribuidores inductivos blindados 2, 4, 6 y 8 salidas. Banda de frecuencias: 5-1000 MHz.
- Caja de fundición de zinc niquelada, para fijación mural (2 tirafondos suministrados). Provisión para puesta a tierra. Conectores F.



DVS-408



DVS-610

#### Distribuidores Serie «DVS»

Modelo		DVS-204	DVS-408	DVS-610	DVS-811
Referencia		3336	3335	3334	3333
Número de salidas		2	4	6	8
Atenuación de distribución	5-469 MHz	≤ 3,5	≤ 6,8	≤ 9,5	≤ 11,0
	470-862 MHz	≤ 3,7	≤ 7,2	≤ 10,5	≤ 12,0
	863-1000 MHz	≤ 4,0	≤ 7,5	≤ 11,0	≤ 13,0
Pérdidas de retorno	dB	≥ 18			
Desacoplo entre salidas	5-469 MHz	≥ 30	≥ 30	≥ 25	≥ 35
	470-1000 MHz	≥ 25	≥ 25	≥ 25	≥ 25
Dimensiones	mm	54 x 48 x 19	75 x 48 x 19	120 x 60 x 24	120 x 60 x 24