

► PASIVOS DE DISTRIBUCION

Pasivos Varios de Interior 2150 MHz con paso 65VAC/1A

CE

- Acopladores Direccionales 10 y 16 dB — Distribuidor 2 Salidas — Inyector de Corriente
- Banda de frecuencias 5-2150 MHz
- Paso de corriente 65 VAC / 1A por cada puerta.
- Caja de fundición de zinc niquelada. Fijación mural con 2 tirafondos suministrados. Conectores F hembra todas las puertas. Terminal de tierra.

Acopladores Direccionales

Modelo	CIS-110	CIS-116
Referencia	3374	3375
Atenuación de paso	5-862 MHz	≤ 2,0
	950-1550 MHz	≤ 2,3
	1551-2150 MHz	≤ 2,5
Atenuación de derivación	5-300 MHz	10,5 (± 1,5)
	301-862 MHz	10,5 (± 1,5)
	950-2150 MHz	11,0 (± 2,0)
Desacoplo direccional	dB	≥ 15
Pérdidas de retorno entrada/salida de línea	dB	≥ 12
Pérdidas de retorno de derivación	5-47 MHz	≥ 7
	48-2150 MHz	≥ 12
Paso de corriente por cada puerta		máx 65 VAC / 1A
Modulación de zumbido (1A)	dB	≤ -60
Dimensiones	mm	94 x 68 x 22



CIS-110