



## Acoplador Direccional de 16 dB, 1 Vía

Código: 6751/16

- 1 Vía.
- Atenuación: -16 dB.



Descripción General		
Descripción	Unid.	Datos
Marca	-----	DIXON
Corriente	Amp	15
Voltaje (60Hz)	V	90

Pérdida De Inserción		
Frecuencia (Mhz)	Unid.	Pérdida
5 - 65	dB	≤ 1
65 - 550	dB	≤ 1.3
550 - 750	dB	≤ 1.9
750 - 1000	dB	≤ 2.1

Pérdida de Retorno		
Frecuencia (Mhz)	Unid.	Pérdida
5 - 65	dB	≥ 16
65 - 550	dB	≥ 16
550 - 750	dB	≥ 16
750 - 1000	dB	≥ 16

Pérdida del Tab		
Frecuencia (Mhz)	Unid.	Pérdida
5 - 65	dB	16±1.5
65 - 550	dB	16±1.5
550 - 750	dB	16±1.5
750 - 1000	dB	16±1.5

Pérdida de retorno entrada / salida		
Frecuencia (Mhz)	Unid.	Pérdida
5 - 65	dB	≥ 16
65 - 550	dB	≥ 16
550 - 750	dB	≥ 16
750 - 1000	dB	≥ 16