

Características

- Ideal para distribuir la señal celular a 4 diferentes áreas
- -6.32 dB de pérdida por salida
- Ampliamente usado en soluciones para interior.
- Con conectores N hembra
- Soporta hasta 200 Watts de potencia
- Compatible con sistemas de 50 Ohm de impedancia



Especificaciones

Modelo	CR-PS0727-4C
Rango de Frecuencia	698-2700 MHz
Pérdida por inserción	≤ 6.32 dB
VSWR	≤ 1.25
Rizo en Banda	≤ 0.3 dB
IMD3	≤ -120 dBc @ +43 dBm×2
Impedancia	50 Ω
Potencia máxima	200 W
Conectores	N hembra
Rango de temperatura	-10- +50 °C
Dimensiones	226.2 mm × 61 mm × 43 mm
Peso	0.34 kg