

DPO

DIVISORES DE POTENCIA BIDIRECCIONES SIMÉTRICOS CON DIVISIONES DE 1:2 - 1:3 Y 1:4

Los divisores de potencia ARS son construidos con materiales de alta calidad y son tratados químicamente con acabado de níquel electrolítico, asegurando un mejor desempeño de la sistema, mayor robustez e durabilidad.

Estos dispositivos le permiten acoplar hasta cuatro antenas en el mismo cable coaxial, dividiendo simétricamente la señal y manteniendo la impedancia característica en todos los puertos de entrada y salida.



Código	Modelo	Rango
506145	DPO 1:2B	130 / 174 MHz
506150	DPO 1:2C	220 / 270 MHz
506151	DPO 1:2H	380 / 440 MHz
506155	DPO 1:2D	430 / 520 MHz
506160	DPO 1:2F	804 / 960 MHz
506161	DPO 1:2J	2.3 / 2.7 GHz
506167	DPO 1:3B	130 / 174 MHz
506166	DPO 1:3D	420 / 470 MHz
506164	DPO 1:3F	804 / 960 MHz
506170	DPO 1:4B	130 / 174 MHz
506175	DPO 1:4C	220 / 270 MHz
506179	DPO 1:4H	380 / 440 MHz
506180	DPO 1:4D	420 / 470 MHz
506185	DPO 1:4F	804 / 960 MHz

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS	
VSWR	$\leq 1,5 : 1$
Pérdida máxima por inserción	$\leq 1,5$ dB
Impedancia nominal	50 Ω
Potencia máxima	300 Vatios
Conector	N hembra

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS	
Material básico	Latón
Acabado	Níquel electrolítico