

DPO

DIVISORES DE POTÊNCIA BIDIRECIONAIS SIMÉTRICOS COM DIVISÕES DE 1:2 - 1:3 E 1:4

Os divisores de potência ARS são construídos com materiais de alta qualidade tratados quimicamente com acabamento de níquel eletrolítico, garantindo um melhor desempenho do sistema, maior robustez e durabilidade. Estes dispositivos permitem acoplar até quatro antenas no mesmo cabo coaxial, dividindo simetricamente o sinal e mantendo a impedância característica em todas as portas de entrada e saída.



Código	Modelo	Modelo
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 / 510 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
506184	DPO 1:4E	703 / 803 MHz
506185	DPO 1:4F	804 / 960 MHz

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS	
VSWR	$\leq 1,5 : 1$
Perda Máx. por inserção	$\leq 1,5$ dB
Impedância nominal	50 Ω
Potência máxima	300 Watts
Terminação	N fêmea

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS	
Material básico	Latão
Acabamento	Níquel eletrolítico