



140-174 МГц
Преселекторы PS4Q-2V, PS4Q-3V,
PS4Q-4V, PS4Q-6V

107497, г. Москва Черницынский пр-д.
д.7 стр 1.
Тел.: (495) 775-43-19
(многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru

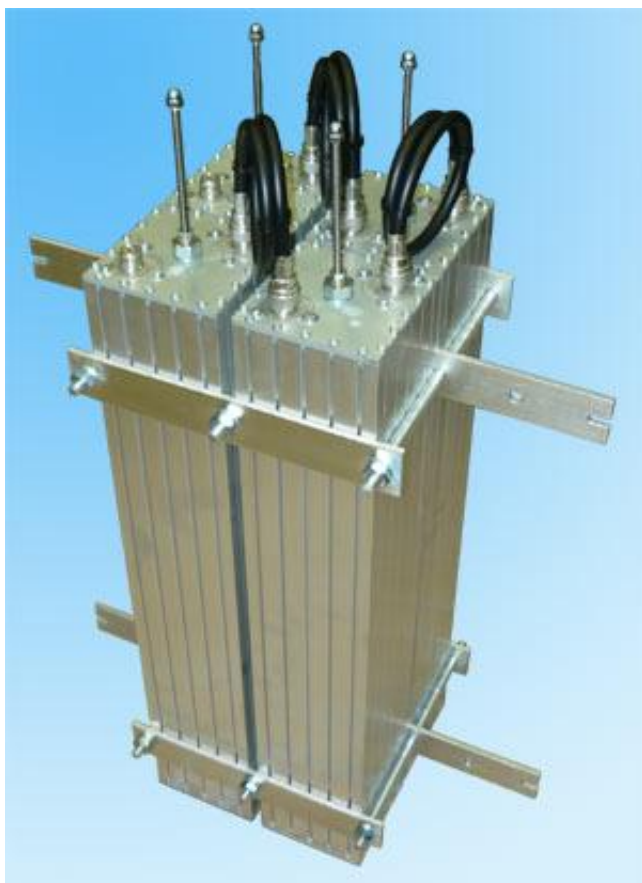
PS4Q-2V



PS4Q-3V



PS4Q-4V



PS4Q-6V



Электрические характеристики

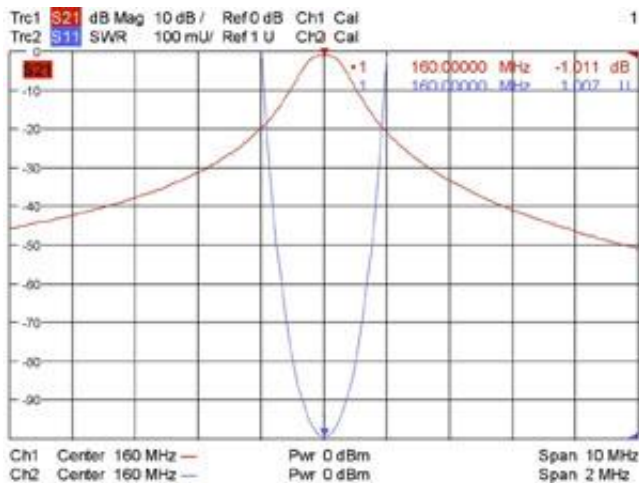
Модель	PS4Q-2V	PS4Q-3V	PS4Q-4V	PS4Q-6V
Рабочий диапазон частот, МГц	140-174	140-174	140-174	140-174
Потери (с подстройкой) не более, dB	1.5	1.8	2	3
Максим. полоса пропускания, МГц	0.3	0.5	0.6	1.2
Импеданс, Ом	50	50	50	50
Затухание	см.рисунок			
КСВ, не хуже	1.5			
Проходная мощность, Вт	не более 300			
Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией, °C	от -30 до +60			
Электрическая длина резонатора	1/4λ			

Механические характеристики

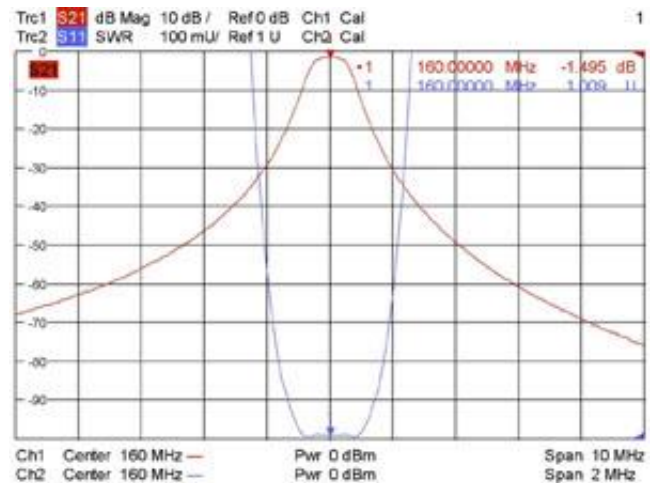
Модель	PS4Q-2V	PS4Q-3V	PS4Q-4V	PS4Q-6V
Сечение, мм (дюймы)				110 (4")
Масса, кг	8.2	12.02	15.87	23.4
Разъем	N-мама			
Крепление в 19" стойку	есть			
Габариты, мм	150x480x740	150x480x740	260x480x740	260x480x740

Типовые амплитудно-частотные характеристики преселекторов

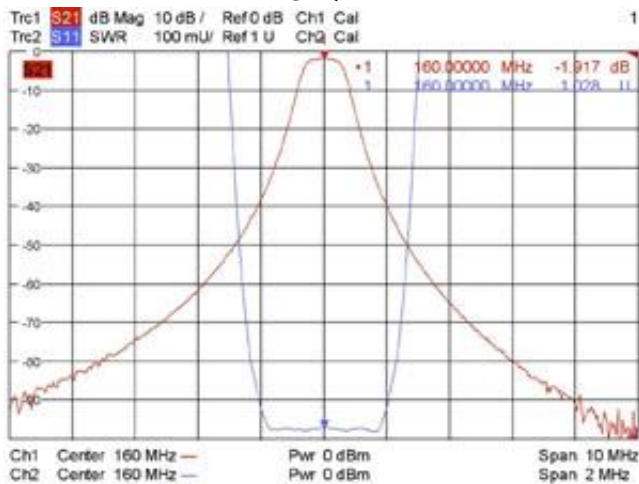
PS4Q-2V



PS4Q-3V



PS4Q-4V



PS4Q-6V

