



## P8AX60-N/FF

CE

- ВЧ коаксиальный УЗИП 2,5 ГГц
- 25 BT
- Разъёмы : N
- Низкие вносимые потери
- Сменный газовый разрядник
- Допускает пропускание постоянного тока
- Двунаправленная защита

электрические характеристики		
Макс. линейный ток	/L	10 A
Макс. частота	f	DC-3.5 GHz
Вносимые потери		< 0.2dB
Макс. ток разряда	Imax	20 kA
Режим(ы) защиты		MC
Уровень защиты	Up	<1200 V
Импульсный ток	limp	1 kA
Номинальный ток разряда	In	5 kA
Сопротивление		50 ohms
Макс. передаваемая мощность		1100 W
Вносимые потери		> 20 dB
Коэффициент стоячей волны по напряжению		<1.2:1
Сопротивление изоляции		≽10 G0hms

механические характеристики	
Технология	Газовый разрядник
Подсоединение к сети	Разъём N 'мама'/'мама'
Монтаж	Разъём с возможностью проходного
Материал корпуса	Латунь / Покрытие поверхности: Cu Zn Sn
Рабочая температура	-40/+85°C
Уровень защиты	IP66
Действие защиты	Короткое замыкание
Индикатор отключения	прерывание передачи
Модуль замены	BBHF-600V
Размеры	см. схему
Контакты	Бронза/Поверхность Au-Ag
Изоляционный материал	PTFE

Standards	
Соответствие стандартам	IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497C /
Part Number	60016

