



Микрополосковый циркулятор	ФПЦН2-52	ФПЦН2-57
Направление передачи энергии	→ прямое	← обратное
Рабочий диапазон частот, ГГц	3,2-4,4	
Прямые потери, дБ не более	0,5	
Обратные потери, дБ не менее	18	
Рабочий диапазон температур, °С	от минус 45 до +85	
Тип входа/выхода прибора	полосковая линия с волновым сопротивлением 50 Ом	
Масса	не более 2,7 г	

Пример условного обозначения при заказе:

"Прибор ФПЦН2-52 ПЯО.223.360 ТУ"

"Прибор ФПЦН2-57 ПЯО.223.360 ТУ"



Завод Магнетон

ПЯО.223.360 ТУ

Категория качества

ВП

ОАО "Завод Магнетон", 194223, Санкт-Петербург, ул. Курчатова, 9
 факс: (812) 603-23-02; e-mail: sales@magneton.ru; www.magneton.ru