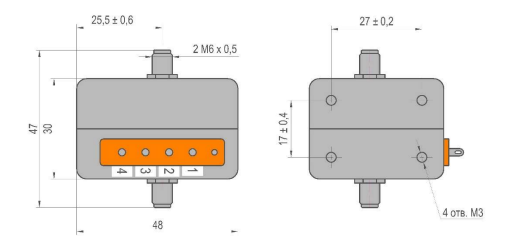
ПЯ0.226.011 ТУ



Коаксиальные полосно-пропускающие перестраиваемые фильтры на ЖИГ – резонаторах.

Напряжение питания позисторов: 24 - 30 V.

Волновое сопротивление тракта -50 Ом.

Разъем СР-50-267Ф ВР0.364.010ТУ.

Входная непрерывная мощность 10 мВт.

Категория качества «ВП»

Технические характеристики трехзвенных фильтров в нормальных климатических условиях

Обозначение типа прибора	пентральной	Полоса пропускания Δf_3 , МГц		Внеполосное затухание, дБ, не менее	X	рабочих	Ток управления, А, не более
ФФЛК3-5	0.75 ÷ 1.5	12 ÷ 20	6.0	70	50	минус 50 ÷ +70	0.9

Типичные амплитудно-частотные характеристики

