

Соединитель коаксиальный NK-PF-TNC-0-1

TNC розетка приборная под 4 винта



Электрические характеристики

Волновое сопротивление	50 Ом
Максимальная частота	18 ГГц
Напряжение пробоя	1500 В
Сопротивление центрального контакта	< 1,5 МОм
Сопротивление внешнего контакта	< 0,2 МОм
Сопротивление изоляции	5000 МОм

Механические характеристики

Количество соединений	> 500
-----------------------	-------

Стойкость к ВВФ

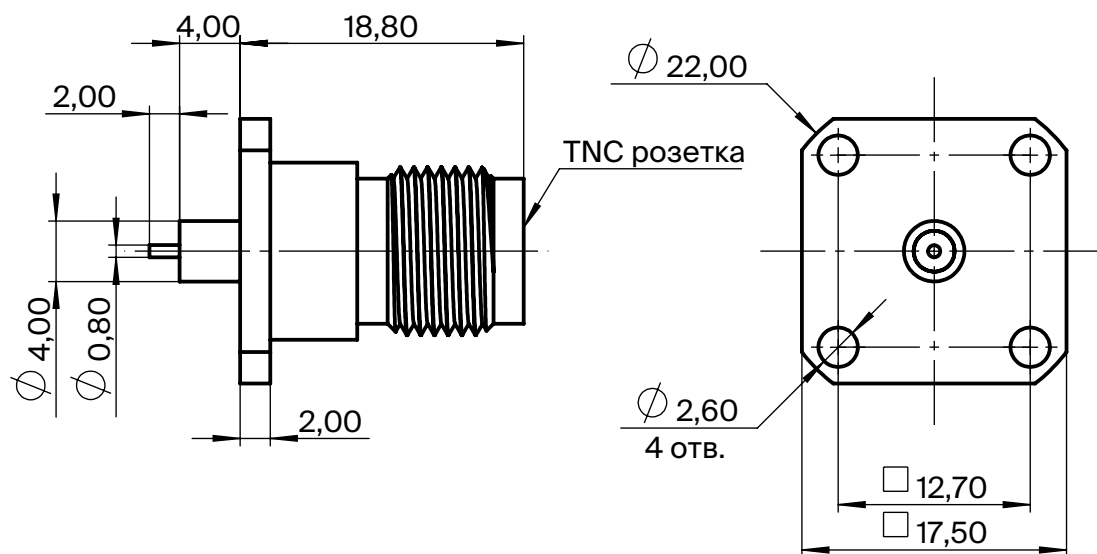
Диапазон рабочих температур	-55...+165°C
-----------------------------	--------------

Монтаж

Тип монтажа	квадратный фланец, 4 отверстия
Центральный контакт	штырь
Фланец	17,5x17,5 мм

Конструкция

	Материал	Покрытие
Центральный контакт	Медно-бериллиевый сплав	Золото
Корпус	Нержавеющая сталь	Пассивация
Изолятор	Фторопласт, Полиэфиримид	



1. Размеры для справок.
2. Размеры в мм.

NK-PF-TNC-0-1Соединитель коаксиальный
приборный

TNC