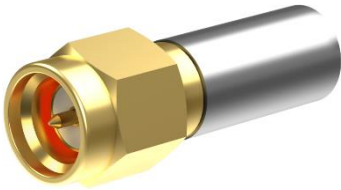


Соединитель коаксиальный
NK-SM-SMA-3-61

SMA вилка кабельная прямая
для кабеля NK-RG-223



Электрические характеристики

Волновое сопротивление	50 Ом
Максимальная частота	6 ГГц
Напряжение пробоя	1000 В
KCBH	< 1,15

Механические характеристики

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

Стойкость к ВВФ

Диапазон рабочих температур	-55...+125°C
-----------------------------	--------------

Монтаж

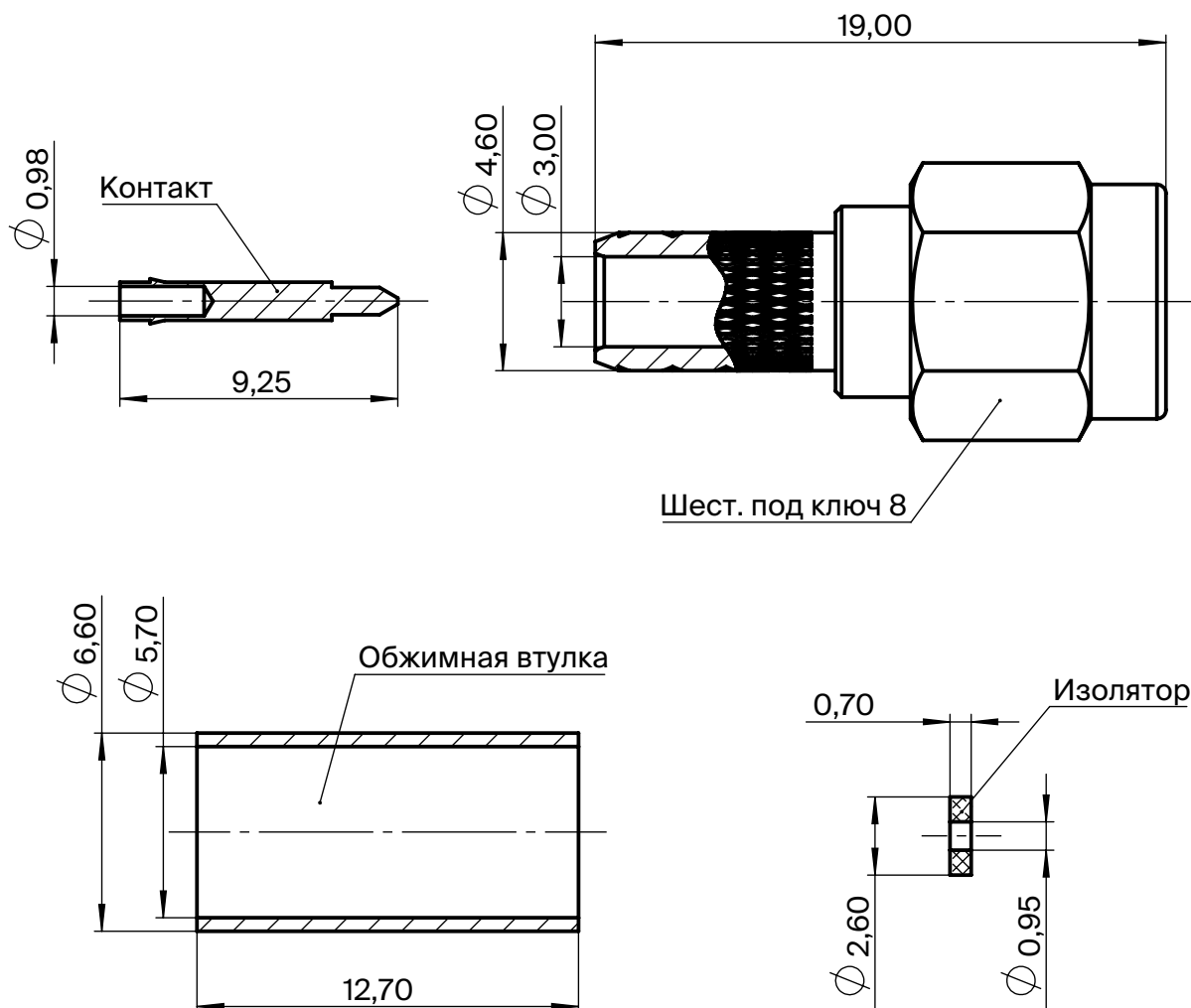
Центральный контакт	Пайка
Внешний контакт	Обжим
Инструкция по монтажу	№0019

Конструкция

	Материал	Покрытие
Центральный контакт	Латунь	Золото
Корпус	Латунь	Золото
Гайка	Латунь	Золото
Обжимная втулка	Медь	Никель
Изолятор	Фторопласт	
Уплотнительное кольцо	Силиконовая резина	

Дополнительная информация

Рекомендуемые кабели	NK-RG-223-02; NK-RG-223; RG 223 /U; RG 223 /U-02
----------------------	--



1. Размеры для справок.
2. Размеры в мм.
3. Обжимная матрица - .231" шест.

NK-SM-SMA-3-61

Соединитель коаксиальный
кабельный прямой

SMA