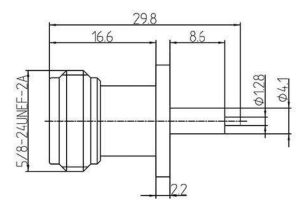
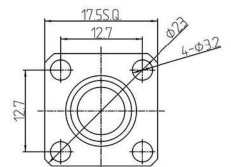
## Разъем высокочастотный **Q-9032 Z**.







Тип разъема

высокочастотный, серии N с фланцем, розетка (F)

Материал корпуса

латунь

Материал контакта

центральный – бронза с золотым покрытием

Материал изолятора

тефлон

Диапазон рабочих частот, ГГц

до 11

Волновое сопротивление, Ом

50

Контактное сопротивление, не более,

центральный – 1 мОм, корпус – 0,2 мОм

Сопротивление изоляции, не менее, МОм

5000

Диэлектрическая прочность, В

1500

Способ монтажа

фланцевое крепление на панель, центральный-пайка

Диапазон рабочих температур, °С

-55~+125

Высота, мм

17,5

Ширина, мм

17,5

Глубина, мм

29.8