

МОДЕЛЬ

РФК40-29в-SMPр

Тип соединителя:

2,92 мм вилка ⇌ SMP розетка,
прямой

Материалы и покрытия:

Корпус:

- 2,92 мм:
- SMP:

нержавеющая сталь, пассивированная
бериллиевая медь, позолоченная

Контакт:

Диэлектрик:

Гайка:

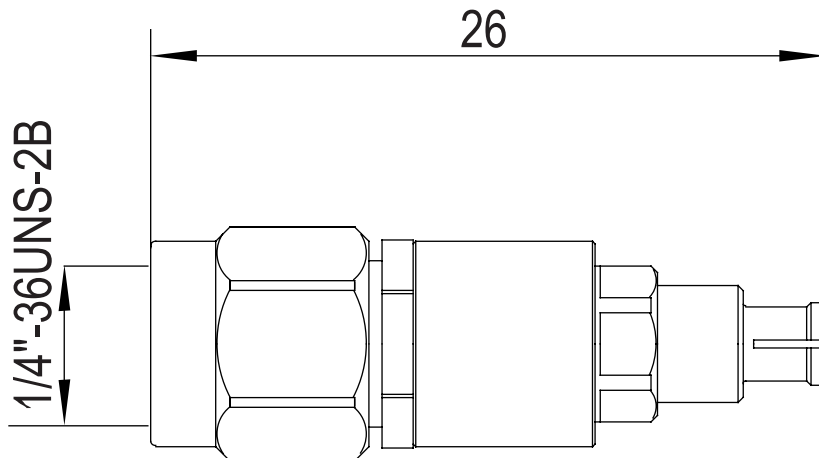
бериллиевая медь, позолоченная

PEI и PTFE

нержавеющая сталь, пассивированная

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ

ММ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Механические:

Интерфейс №1:

Интерфейс №2:

Геометрия переходника:

2,92 мм вилка

SMP розетка

прямой

Электрические:

Диапазон рабочих частот:

Волновое сопротивление:

KCBN:

DC - 40 ГГц

50 Ом

не более 1,25

При соединительные размеры соответствуют

IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

Эксплуатационные:

Рабочий диапазон температур:

Количество допустимых соединений:

-55 ~ +165 °C

2000