

МОДЕЛЬ

РФК40-18-SSMA

Характеристики:



Электрические:

Частота: DC - 40 ГГц
Импеданс: 50 Ом
КСВН: < 1,15

Эксплуатационные:

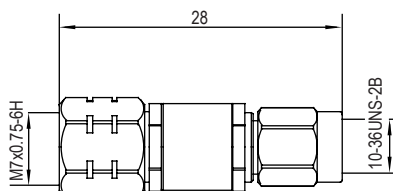
Температура: -55 ~ +165 °C

Механические:

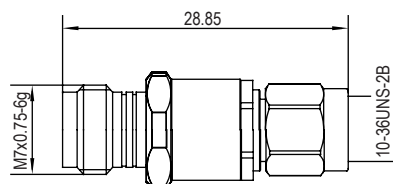
Корпус: нержавеющая сталь, пассивированная
Контакт: бериллиевая медь, позолоченная
Диэлектрик: PEI
Гайка: нержавеющая сталь, пассивированная
Количество сочленений: 4000
Присоединительные размеры соответствуют
IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ MM

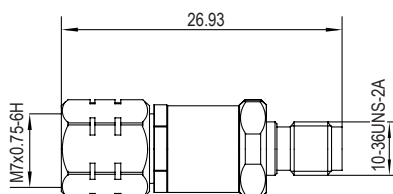
А



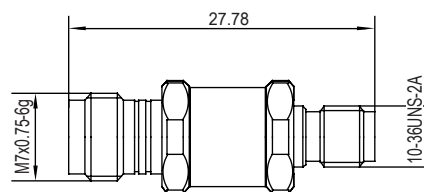
В



Б



Г



А. РФК40-18в-SSMAв

1,85 мм (в) / SSMA (в)

В. РФК40-18р-SSMAв

1,85 мм (р) / SSMA (в)

Б. РФК40-18в-SSMAр

1,85 мм (в) / SSMA (р)

Г. РФК40-18р-SSMAр

1,85 мм (р) / SSMA (р)