

МОДЕЛЬ

РФК40-SSMA-SMP

Характеристики:



Электрические:

Частота: DC - 40 ГГц
Импеданс: 50 Ом
КСВН: < 1,25

Эксплуатационные:

Температура: -55 ~ +165 °C

Механические:

Корпус:

- SSMA: нержавеющая сталь, пассивированная
- SMP вилка: нержавеющая сталь, пассивированная
- SMP розетка: бериллиевая медь, позолоченная

Контакт:

бериллиевая медь, позолоченная

Диэлектрик:

PEI и PTFE

Гайка:

нержавеющая сталь, пассивированная

Количество сочленений:

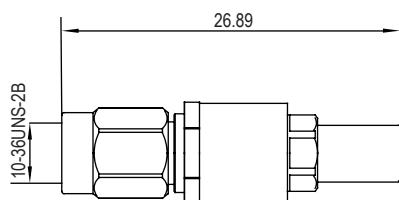
2000

Присоединительные размеры соответствуют

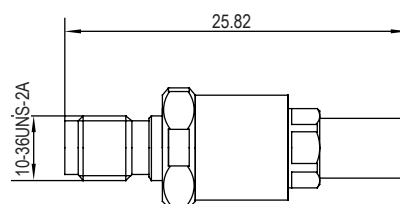
IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ MM

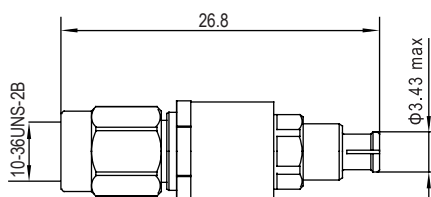
А



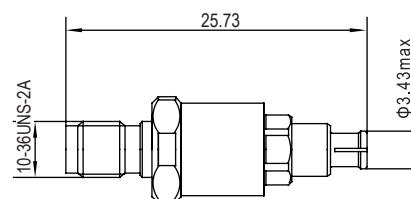
В



Б



Г



А. РФК40-SSMAв-SMPв

SSMA (в) / SMP (в)

В. РФК40-SSMAр-SMPв

SSMA (р) / SMP (в)

Б. РФК40-SSMAв-SMPр

SSMA (в) / SMP (р)

Г. РФК40-SSMAр-SMPр

SSMA (р) / SMP (р)