

МОДЕЛЬ

РФК40-SSMA



Характеристики:

Электрические:

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

Эксплуатационные:

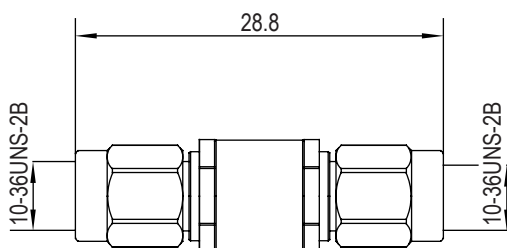
Температура: -55 ~ +165 °C

Механические:

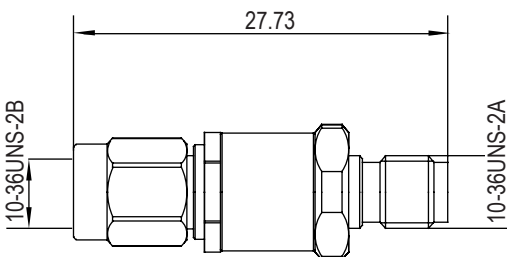
Корпус: нержавеющая сталь, пассивированная
Контакт: бериллиевая медь, позолоченная
Диэлектрик: PEI
Гайка: нержавеющая сталь, пассивированная
Количество сочленений: 10 000
Присоединительные размеры соответствуют
 IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ MM

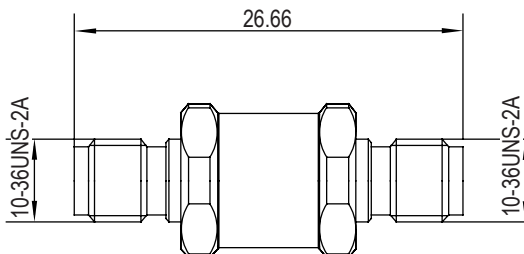
А



Б



В



А. РФК40-SSMAв-SSMAв
Б. РФК40-SSMAв-SSMAp
В. РФК40-SSMAp-SSMAp

SSMA (в) / SSMA (в)
SSMA (в) / SSMA (p)
SSMA (p) / SSMA (p)