

МОДЕЛЬ

РФК6-N-BNC

Характеристики:



Электрические:

Частота: DC - 6 ГГц
Импеданс: 50 Ом
КСВН: < 1,15

Эксплуатационные:

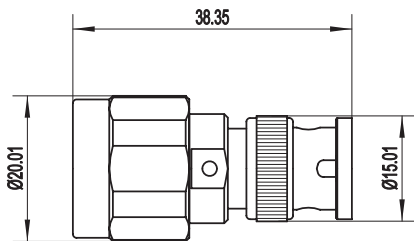
Температура: -55 ~ +165 °C

Механические:

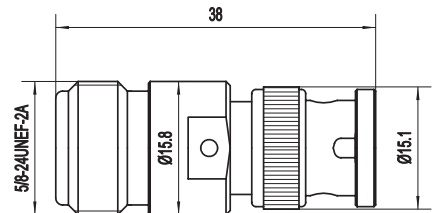
Корпус: нержавеющая сталь, пассивированная
Контакт: бериллиевая медь, позолоченная
Диэлектрик: PTFE
Гайка: нержавеющая сталь, пассивированная
Количество сочленений: 10 000
Присоединительные размеры соответствуют
 IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ MM

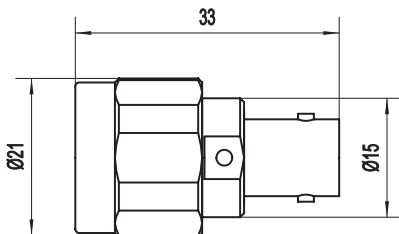
A



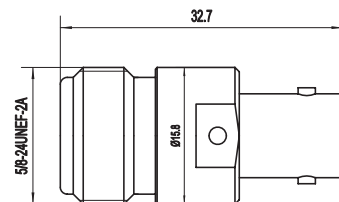
B



Б



Г



A. РФК6-Nв-BNCв
 Б. РФК6-Nв-BNCр

N (в) / BNC (в)
 N (в) / BNC (р)

B. РФК6-Nр-BNCв
 Г. РФК6-Nр-BNCр

N (р) / BNC (в)
 N (р) / BNC (р)