

МОДЕЛЬ

РФК67-18в-18в

Тип соединителя:

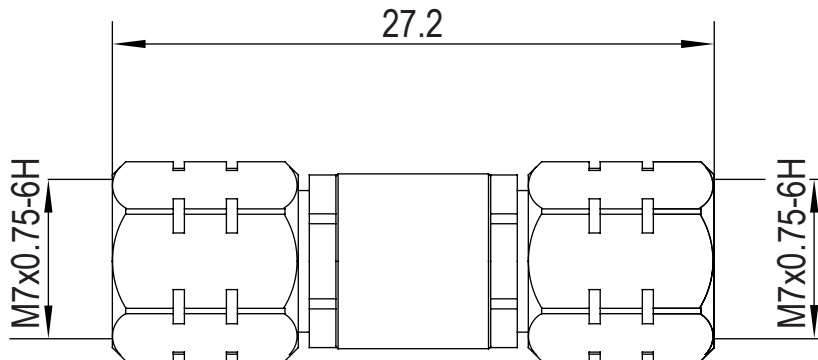
1,85 мм вилка ⇔ 1,85 мм вилка,
прямой

Материалы и покрытия:

Корпус:	нержавеющая сталь, пассивированная
Контакт:	берилиевая медь, позолоченная
Диэлектрик:	PEI
Гайка:	нержавеющая сталь, пассивированная

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ

мм



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Механические:

Интерфейс №1:	1,85 мм вилка
Интерфейс №2:	1,85 мм вилка
Геометрия переходника:	прямой

Электрические:

Диапазон рабочих частот:	DC - 67 ГГц
Волновое сопротивление:	50 Ом
KCBN:	не более 1,2

Присоединительные размеры соответствуют
IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

Эксплуатационные:
Рабочий диапазон температур:
Количество допустимых сочленений:

-55 ~ +165 °C
4000