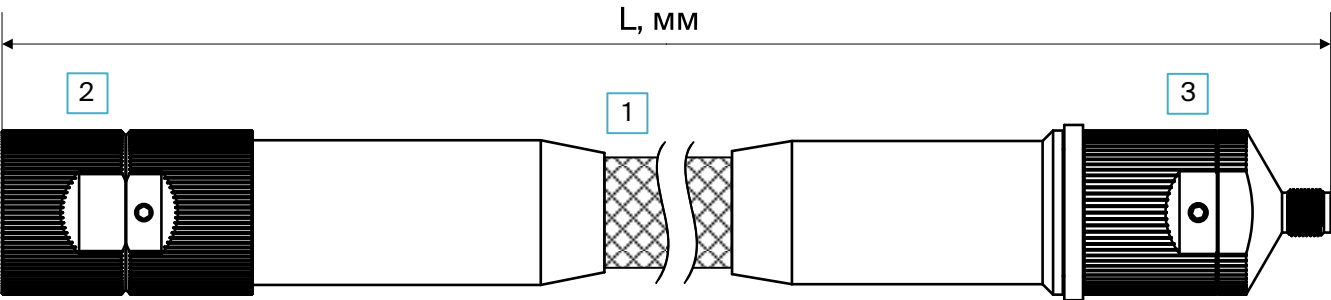


Коаксиальная кабельная сборка
TFV50-N24FA24F-25.00IN

Измерительная фазостабильная кабельная сборка с соединителями
NMD 2.4мм розетка и 2.4мм розетка, до 50 ГГц, длина 25 дюймов (635 мм)



Конфигурация		
	Наименование	Описание
1	Кабель	TFV-50
2	Соединитель 1	N24F NMD 2.4мм розетка
3	Соединитель 2	A24F 2.4мм розетка

Электрические характеристики	
Волновое сопротивление	50 Ом
Максимальная частота	50 ГГц
Вносимые потери	< 2,98 дБ
КСВН	< 1,35
Стабильность фазы при механическом воздействии	± 3,5°
Стабильность амплитуды при механическом воздействии	± 0,08 дБ

Механические характеристики		
Длина кабельной сборки, L		635 мм
Диаметр кабеля		14,8 мм
Минимальный радиус изгиба	Многократный	148 мм
	Однократный	74 мм

Стойкость к ВВФ	
Диапазон рабочих температур	-40°С...+85°С

Дополнительная информация

Поставляется с протоколом измерений вносимых потерь и КСВН.