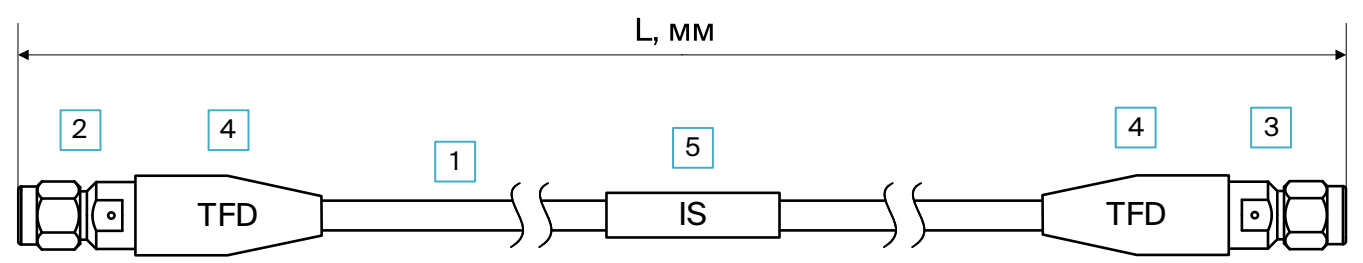


Коаксиальная кабельная сборка AeroFlex® TVAC
AFTV36-29M29M-01.00M

Бортовая фазостабильная кабельная сборка с соединителями 2.92мм вилка прямая, до 40 ГГц, длина 1000 мм



Конфигурация		
	Наименование	Описание
1	Кабель	AFTV-36
2	Соединитель 1	2.92мм вилка прямая
3	Соединитель 2	2.92мм вилка прямая
4	Защита кабельного ввода	TFD Термоусаживаемая трубка
5	Маркировка	IS Термотрансферная печать на белой термоусаживаемой трубке

Электрические характеристики	
Волновое сопротивление	50 Ом
Максимальная частота	40 ГГц
Напряжение пробоя кабеля	500 В
Вносимые потери	< 3,06 дБ
КСВН	< 1,3

Механические характеристики		
Длина кабельной сборки, L		1000 мм
Диаметр кабеля		4 мм
Минимальный радиус изгиба	Многократный	мм
	Однократный	20 мм

Стойкость к ВВФ	
Диапазон рабочих температур	-50°C...+150°C

Дополнительная информация

Поставляется с протоколом измерений вносимых потерь и KCBH.

Другая длина или конфигурация доступна по запросу.

Газовыделение (в соответствии со стандартом ECSS-Q-ST-70-02 и NASA 1124) TML < 1%, CVCM < 0,1%

Соединители имеют вентиляционные отверстия.

V.26041