



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## Соединительный кабель

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)



### НАЗНАЧЕНИЕ СОЕДИНИТЕЛЬНОГО КАБЕЛЯ АКIP-SS-1,0

Соединительный кабель АКIP-SS-1,0 предназначен для соединения различных типов импортного ВЧ измерительного оборудования (генераторов, частотомеров, аттенуаторов, нагрузок).

Может применяться для выполнения подключения трактов анализаторов спектра, осциллографов, измерителей КСВН, преобразователей и др. современных приборов, имеющих дюймовую резьбу на входных разъемах типа N и SMA.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СОЕДИНИТЕЛЬНОГО КАБЕЛЯ АКIP-SS-1,0

Параметр	Значение
Сопряжение	SMA-SMA
Длина	1 м
Макс. частота	11 ГГц
Затухание (не более)	0,74 дБ @ 2,5 ГГц
Ø кабеля	4,95 мм

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**