



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



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