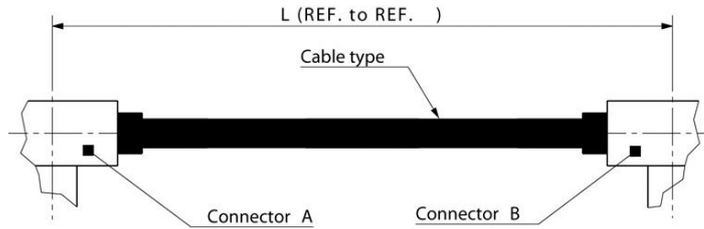


## Sucotest Assemblies

### Description

ID (Product Code) 84004006  
 Description (Product) ST18/SMAm/Nm/48in



### Product Configuration

Cable SUCOTEST\_18  
 Connector A SF\_11\_SMA-373  
 Connector B SF\_11\_N-372

### Technical Data

#### Electrical Data

Impedance	50 $\Omega$				
Operating Frequency	0.018 to 18 GHz				
Min. Return Loss	$\geq$ 19 dB				
Max. Attenuation	1.95 dB				
Max. Power Handlings	391 W @ 1 GHz				
Frequency range (GHz)	0.018 to 2	2.01 to 4	4.01 to 6	6.01 to 12	12.01 to 18
Return loss (dB)	$\geq$ 30	$\geq$ 28	$\geq$ 25	$\geq$ 21	$\geq$ 19
Max. Attenuation	0.61		0.88		1.09
Max. VSWR	1.07				
Signal Delay	4.3 ns $\pm$ ns				

#### Mechanical Data

Weight	0.115 kg
Length REF/REF	1218 mm $\pm$ mm
Min. Bending Radius repeated	50 mm
Max. Tensile Force	230 N

#### Environmental Data

Operating Temperature	-55 $^{\circ}$ C to + 105 $^{\circ}$ C
Waterproof	IP68
2011/65/EU (RoHS)	compliant



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331