

## РАЗЪЕМЫ, ПЕРЕХОДНИКИ TV



## Назначение

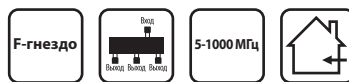
- TV-разъемы и переходники предназначены для соединения коаксиального кабеля волновым сопротивлением 50 и 75 Ом с теле- и видеооборудованием (ресиверы, телевизоры, видео-аппаратура и т. д.).
- Разъемы антенные без пайки предназначены для подключения эфирного, спутникового и кабельного телевидения с помощью радиочастотного кабеля.
- Делители TV предназначены для разделения сигнала на несколько равных частей. Делитель имеет один вход и три выхода под F-разъем.
- Компьютерные проходники и переходники применяются для соединения двух 8-жильных компьютерных кабелей.

## Применение

- TV-разъемы и переходники подходят для кабелей типа RG-6 и других коаксиальных кабелей (SAT-50, SAT-703, DG-113), имеющих наружный диаметр 6,8 мм.
- Разъемы антенные без пайки монтируются на телевизионный кабель и передают идущий по кабелю сигнал на ТВ-устройства.
- Делители TV используется при подключении одного телевизионного кабеля от антенны к нескольким телевизорам.
- Компьютерные проходники используются для удлинения компьютерного кабеля, соединения оборванного участка, а также при необходимости подключения двух устройств к одному кабелю.

## Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул
	Штекер F RG6, инд. упаковка TDM	SQ1809-0005
	Переходник гнездо F – штекер TV, инд. упаковка TDM	SQ1809-0006
	Переходник гнездо F – гнездо F, инд. упаковка TDM	SQ1809-0007
	Штекер TV антенный пласт. без пайки белый, инд. упаковка TDM	SQ1809-0008
	Переходник гнездо F – гнездо TV, инд. упаковка TDM	SQ1809-0009
	Штекер TV антенный угл. белый без пайки, инд. упаковка TDM	SQ1809-0010
	Гнездо TV антенное пласт. без пайки белое, инд. упаковка TDM	SQ1809-0011
	Переходник гнездо TV – гнездо TV, инд. упаковка TDM	SQ1809-0012
	Переходник гнездо F – штекер TV угловой, инд. упаковка TDM	SQ1809-0013



## Отказное письмо ТР ТС



## Материалы

- TV-разъемы и переходники изготовлены из никелированного сплава меди (биметалл).
- Корпус и контакты антенных разъемов без пайки изготовлены из никелированного металла, колпачок – из пластмассы.

## Преимущества

- TV-разъемы и переходники позволяют соединять кабель без пайки контактов.
- При использовании разъемов не требуется применения специальных инструментов.
- Удобное разделение сигнала на несколько телевизоров с помощью делителя TV (для подключения кабелей используются стандартные F-разъемы).



Разъемы и переходники имеют индивидуальную упаковку со штрихкодом.

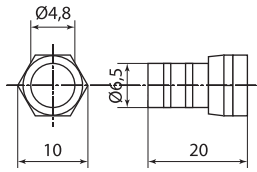
- Артикулы SQ1809-0021, SQ1809-0022, SQ1809-0023 упакованы в пакет по 100 шт.

Изображение	Наименование	Артикул
	Переходник штекер TV – штекерTV, инд. упаковка TDM	SQ1809-0014
	Переходник гнездо F – гнездо TV угловой, инд. упаковка TDM	SQ1809-0015
	Гнездо TV антенное угл. белое без пайки, инд. упаковка TDM	SQ1809-0016
	Соединитель кабеля тройник гнезда, инд. упаковка TDM	SQ1809-0017
	Делитель TV «краб»×3 под F разъем 5-1000 МГц TDM	SQ1809-0018
	Компьютерный проходник (гнездо-гнездо) 8P8C, инд. упаковка TDM	SQ1809-0019
	Компьютерный двойник (гнездо — 2 гнезда) 8P-8C, инд. упаковка TDM	SQ1809-0020
	Штекер F RG6 б/п TDM	SQ1809-0021
	Переходник гнездо F – шт. TV б/п TDM	SQ1809-0022
	Переходник гнездо F – гнездо F б/п TDM	SQ1809-0023

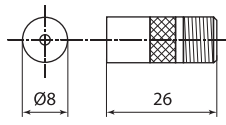
### Упаковка

Артикул	Групповая упаковка		Транспортная упаковка						
	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм				
					Длина	Ширина	Высота		
SQ1809-0005	100	0,30	5000	15,0	400	400	330		
SQ1809-0006		0,52	2500	13,0	390	330	220		
SQ1809-0007		0,36		9,0					
SQ1809-0008		0,60		15,0	450	350	280		
SQ1809-0009		0,52		13,0	390	330	240		
SQ1809-0010		0,60		15,0	460	400	360		
SQ1809-0011					450			350	280
SQ1809-0012		0,56		14,0	390	330	200		
SQ1809-0013		1,20		1000				12,0	140
SQ1809-0014		0,56		2500				14,0	200
SQ1809-0015		1,20		1000				12,0	140
SQ1809-0016		0,60		2500	15,0	460	400	360	
SQ1809-0017		1,00		1000	10,0	390	330	120	
SQ1809-0018		25		1,20	250	12,0	480	430	340
SQ1809-0019		50		0,47	1500	14,0			
SQ1809-0020				0,50	15,0				
SQ1809-0021	100	0,28		5000	14,0	390	330	140	
SQ1809-0022		0,48	2500	12,0	300	220	150		
SQ1809-0023				0,36	9,0	390	330	120	

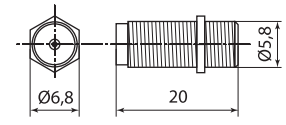
Габаритные размеры (мм)



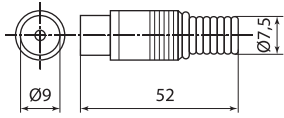
SQ1809-0005



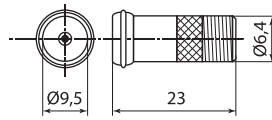
SQ1809-0006



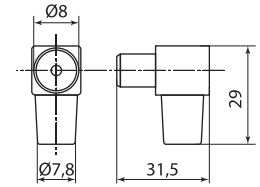
SQ1809-0007



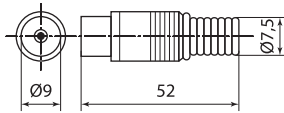
SQ1809-0008



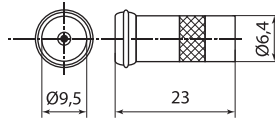
SQ1809-0009



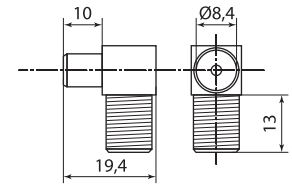
SQ1809-0010



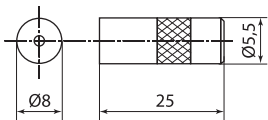
SQ1809-0011



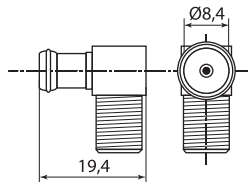
SQ1809-0012



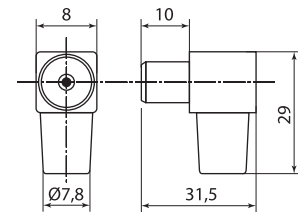
SQ1809-0013



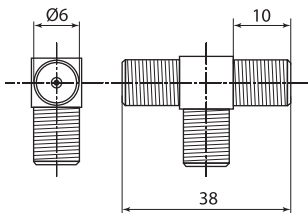
SQ1809-0014



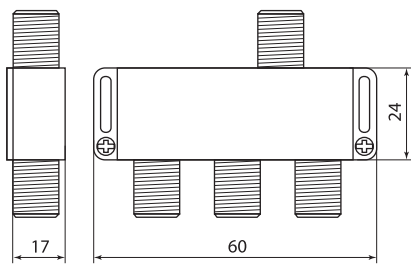
SQ1809-0015



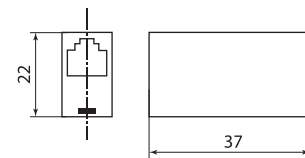
SQ1809-0016



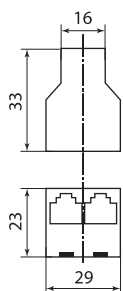
SQ1809-0017



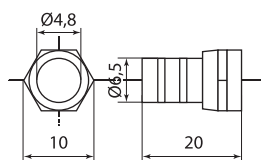
SQ1809-0018



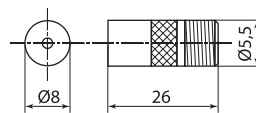
SQ1809-0019



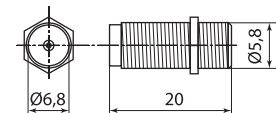
SQ1809-0020



SQ1809-0021



SQ1809-0022



SQ1809-0023