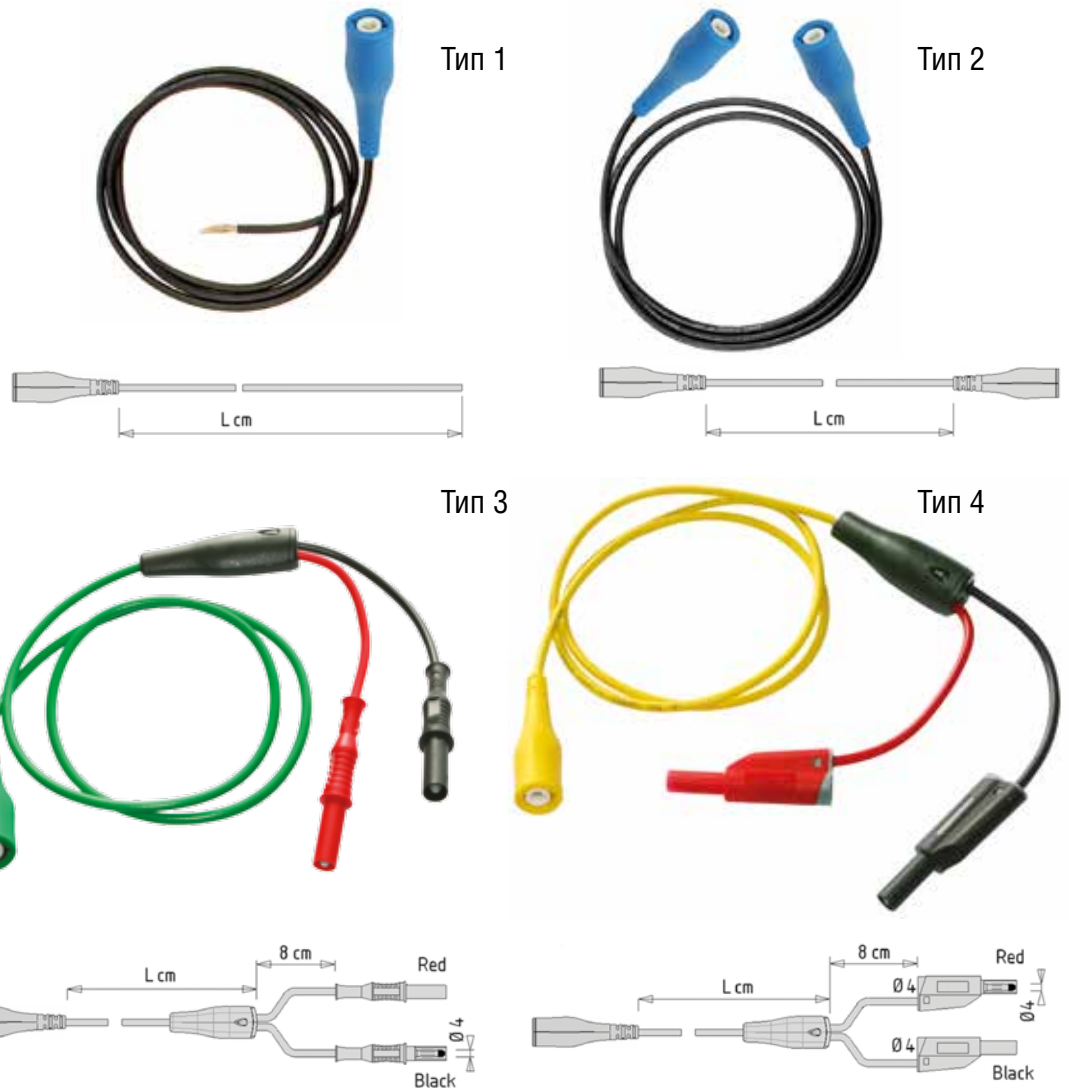


ИЗОЛИРОВАННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПРОВОДА BNC СТАНДАРТ IEC 61010-031

Соединение металлических частей с "землей" в соответствии со стандартом IEC 61010-031:2002+A1:2008
 Специальные измерительные провода BNC с меньшим диаметром, чем у RG 58 обеспечивает большую гибкость и механические свойства.
 Для заказа также доступны кабели стандарта RG 58.



Тип	Каталожный номер	Кабель	см	I макс.	U макс. (AC/DC)	Цвет					
						R	N	Bl	V	J	Bc
1	7145-50 Ω - 100 # 7145-50 Ω - 200 #	Специальный измерительный кабель Ø 3,9 мм	100	3 A	33 В / 70 В						
	7145-75 Ω - 100 #		200								
	8145-50 Ω - 100 #	100									
2	7150 IEC-50 Ω - 100 # 7150 IEC-50 Ω - 200 #	Специальный измерительный кабель Ø 3,9 мм	100		600 В KAT III 1000 В KAT II						
	7150-75 Ω - 100 #		200		33 В / 70 В						
	8150-50 Ω - 100 #	100									
3	7166 IEC-50 Ω - 100 # 7166 IEC-50 Ω - 200 #	Специальный измерительный кабель Ø 3,9 мм	100	600 В KAT III 1000 В KAT II							
	7166-75 Ω - 100 #		200	33 В / 70 В							
	8166-50 Ω - 100 #	100									
4	7176 IEC-50 Ω - 100 # 7176 IEC-50 Ω - 200 #	Специальный измерительный кабель Ø 3,9 мм	100	600 В KAT III 1000 В KAT II							
	7176-75 Ω - 100 #		200	33 В / 70 В							
	8176-50 Ω - 100 #	100									

ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА ВНС

Ферритовая накладка на коаксиальный провод или лабораторный провод (3,5 и 5 мм) для ослабления высокочастотных помех. Быстрый монтаж без применения инструмента. Импедансы 101 Ом при 25 МГц и 144 Ом при 100 МГц. Материалы РА6 (UL94 V0 и IEC 60707 V0) из никель-цинкового феррита.

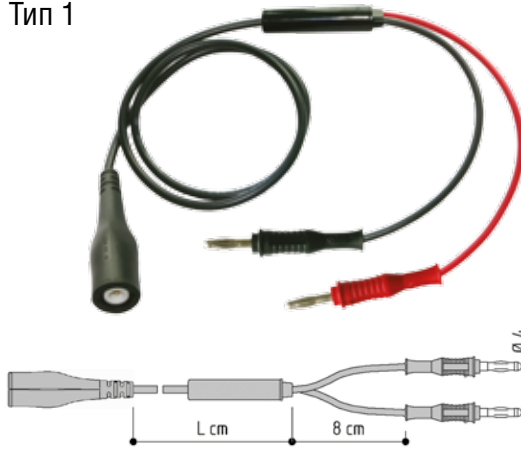


Кат.№
FER - 4

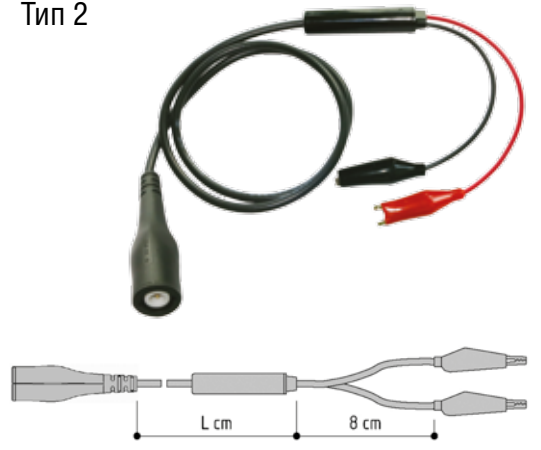


Соединительные провода: диаметр 3,9 и 5,9 мм. Контакты: латунь с никелевым покрытием - земля, центральная жила - латунь с золотым покрытием. Провод - луженая медь. Изоляция полиамид/ полипропилен 1,95. Волновое сопротивление 50 Ом.

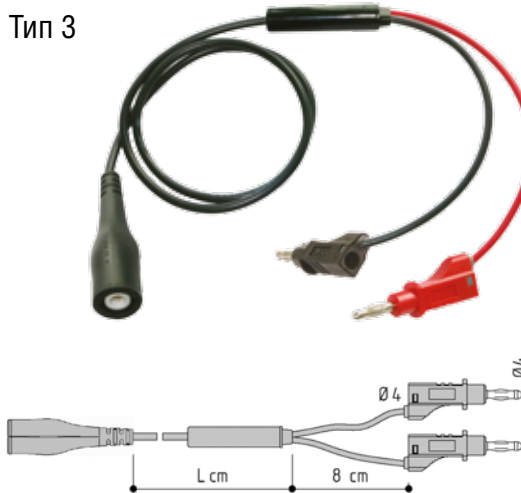
Тип 1



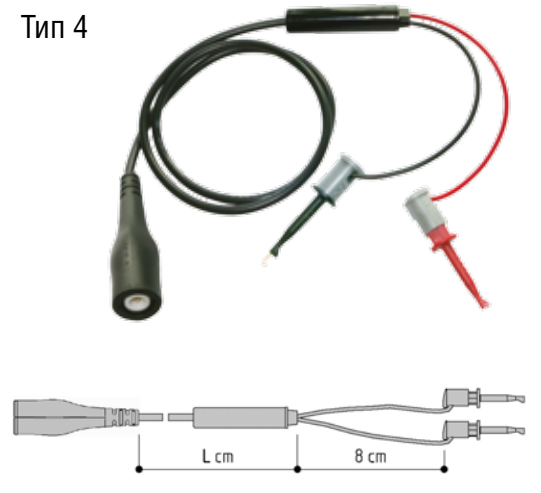
Тип 2



Тип 3



Тип 4



Тип	Каталожный номер	Кабель	см	I макс.	U макс. (AC/DC)	Цвет					
						R	N	Bl	V	J	Вс
1	7160 - 50 Ω - 100 # 7160 - 50 Ω - 200 # 7160 - 75 Ω - 100 # 7160 - 75 Ω - 200 #	Специальный измерительный кабель Ø 3,9 мм	100 200 100 200	3 А	33 В / 70 В						
	8160 - 50 Ω - 100 # 8160 - 50 Ω - 200 #	Кабель RG 58 Ø 5,9 мм	100 200								
2	7170 - 50 Ω - 100 # 7170 - 50 Ω - 200 # 7170 - 75 Ω - 100 # 7170 - 75 Ω - 200 #	Специальный измерительный кабель Ø 3,9 мм	100 200 100 200								
	8170 - 50 Ω - 100 # 8170 - 50 Ω - 200 #	Кабель RG 58 Ø 5,9 мм	100 200								
3	7175 - 50 Ω - 100 # 7175 - 50 Ω - 200 # 7175 - 75 Ω - 100 # 7175 - 75 Ω - 200 #	Специальный измерительный кабель Ø 3,9 мм	100 200 100 200								
	8175 - 50 Ω - 100 # 8175 - 50 Ω - 200 #	Кабель RG 58 Ø 5,9 мм	100 200								
4	7180 - 50 Ω - 100 # 7180 - 50 Ω - 200 # 7180 - 75 Ω - 100 # 7180 - 75 Ω - 200 #	Специальный измерительный кабель Ø 3,9 мм	100 200 100 200								
	8180 - 50 Ω - 100 # 8180 - 50 Ω - 200 #	Кабель RG 58 Ø 5,9 мм	100 200								

2 0 6 5 4 9