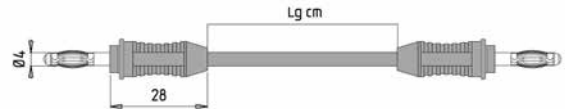
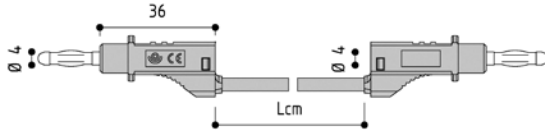


СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПРОВОДА



Тип 1

Тип 2

Соединительный кабель 1 м, проходной банан 4 мм - банан 4 мм, контакты медно-бериллиевый сплав, изоляция - полипропилен и полиамид. Изоляция кабеля ПВХ или силикон. Варианты исполнения кабеля рассчитанные на максимальный ток 12 А, 20 А, 25 А, 36 А.

Соединительный кабель 1 м, банан 4 мм - банан 4 мм, контакты медно-бериллиевый сплав, изоляция - полипропилен и полиамид. Изоляция кабеля ПВХ или силикон. Варианты исполнения кабеля рассчитанные на максимальный ток 12 А, 20 А, 25 А, 36 А.

Каталожный номер		см	Провод	I макс.	U макс. (AC/DC)	МОм	Цвет						
Тип 1	Тип 2						R	N	Bl	V	J	Bc	
2110 - 10 #	2810 - 10 #	10	ПВХ 0,75 мм ² T °C - 20 + 80	12 А	Рекомендованное ограничение по стандарту IEC 61010-031 < 33 В AC < 70 В DC	10							
2110 - 25 #	2810 - 25 #	25				12							
2110 - 50 #	2810 - 50 #	50				15							
2110 - 100 #	2810 - 100 #	100				30							
2110 - 150 #	2810 - 150 #	150				45							
2110 - 200 #	2810 - 200 #	200				55							
2111 - 10 #	2811 - 10 #	10	Силикон 0,75 мм ² T °C - 60 + 180 (пик: + 230)	20 А		10							
2111 - 25 #	2811 - 25 #	25				12							
2111 - 50 #	2811 - 50 #	50				15							
2111 - 100 #	2811 - 100 #	100				30							
2111 - 150 #	2811 - 150 #	150				45							
2111 - 200 #	2811 - 200 #	200				55							
2112 - 25 #	2812 - 25 #	25	ПВХ 1,00 мм ² T °C - 20 + 80	25 А	12								
2112 - 50 #	2812 - 50 #	50			15								
2112 - 100 #	2812 - 100 #	100			25								
2112 - 150 #	2812 - 150 #	150			35								
2112 - 200 #	2812 - 200 #	200			45								
2119 - 25 #	2819 - 25 #	25			Силикон 1,00 мм ² T °C - 60 + 180 (пик: + 230)	36 А	12						
2119 - 50 #	2819 - 50 #	50	15										
2119 - 100 #	2819 - 100 #	100	25										
2119 - 150 #	2819 - 150 #	150	35										
2119 - 200 #	2819 - 200 #	200	45										
2115 - 25 #	2815 - 25 #	25	ПВХ 1,50 мм ² T °C - 20 + 80	36 А			12						
2115 - 50 #	2815 - 50 #	50			15								
2115 - 100 #	2815 - 100 #	100			20								
2115 - 150 #	2815 - 150 #	150			25								
2115 - 200 #	2815 - 200 #	200			30								
2113 - 25 #	2813 - 25 #	25			Силикон 1,50 мм ² T °C - 60 + 180 (пик: + 230)	36 А	12						
2113 - 50 #	2813 - 50 #	50	15										
2113 - 100 #	2813 - 100 #	100	20										
2113 - 150 #	2813 - 150 #	150	25										
2113 - 200 #	2813 - 200 #	200	30										
2117 - 25 #	2817 - 25 #	25	ПВХ 2,50 мм ² T °C - 20 + 80	36 А			12						
2117 - 50 #	2817 - 50 #	50			15								
2117 - 100 #	2817 - 100 #	100			20								
2117 - 150 #	2817 - 150 #	150			25								
2117 - 200 #	2817 - 200 #	200			30								
2114 - 25 #	2814 - 25 #	25			Силикон 2,50 мм ² T °C - 60 + 180 (пик: + 230)	36 А	12						
2114 - 50 #	2814 - 50 #	50	15										
2114 - 100 #	2814 - 100 #	100	20										
2114 - 150 #	2814 - 150 #	150	25										
2114 - 200 #	2814 - 200 #	200	30										

2 0 6 5 4 9