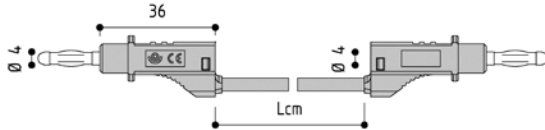
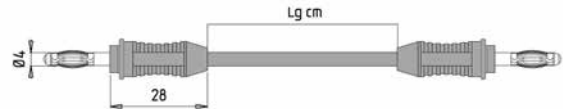


## СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПРОВОДА



Тип 1

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.



Тип 2

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	<b>ПВХ</b> 0,75 мм <sup>2</sup> 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	<b>Силикон</b> 0,75 мм <sup>2</sup> 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	<b>ПВХ</b> 1,00 мм <sup>2</sup> 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			<b>Силикон</b> 1,00 мм <sup>2</sup> 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	<b>ПВХ</b> 1,50 мм <sup>2</sup> 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			<b>Силикон</b> 1,50 мм <sup>2</sup> 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	<b>ПВХ</b> 2,50 мм <sup>2</sup> 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			<b>Силикон</b> 2,50 мм <sup>2</sup> 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