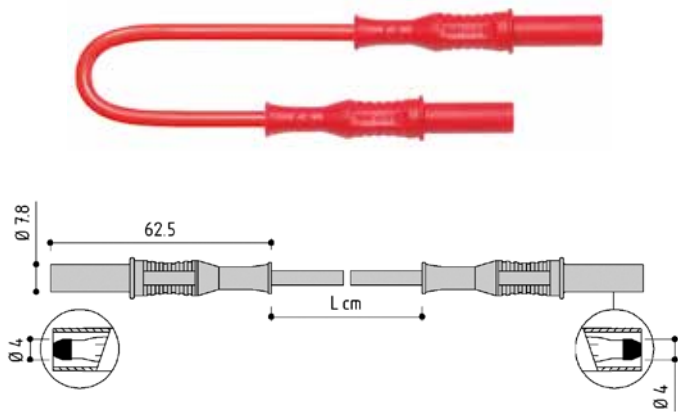


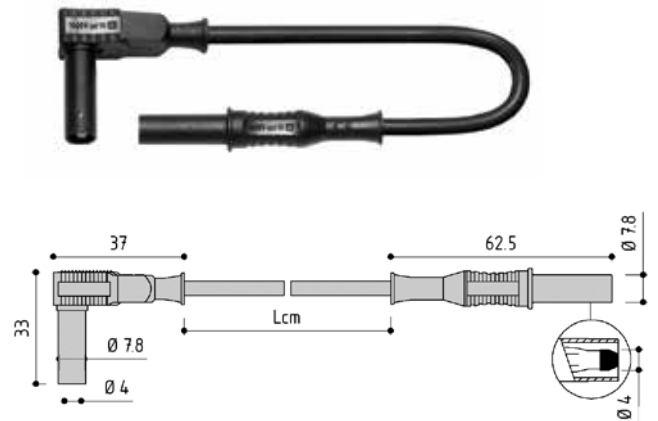
ИЗОЛИРОВАННЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПРОВОДА СТАНДАРТА IEC 61010-031

1000 В KAT IV

1000 В KAT III
600 В KAT IV



Тип 1



Тип 2

Безопасный соединительный кабель: прямой банан - прямой банан 4 мм, контакты медно-бериллиевый сплав, изоляция -полипропилен. Изоляция кабеля силикон или ПВХ.

Безопасный соединительный кабель: прямой банан - угловой банан 4 мм, контакты медно-бериллиевый сплав, изоляция -полипропилен. Изоляция кабеля силикон или ПВХ.

* Новинка до 1000 В KAT IV на стр. 70

| Каталожный номер | | см | Провод | I макс. | U макс. (AC/DC) | МОм | Цвет | | | | | |
|--------------------|--------------------|-----|--|---------|--|------|------|---|----|---|---|----|
| Тип 1 | Тип 2 | | | | | | R | N | Bl | V | J | Вс |
| 2310 - IEC - 10 # | 2350 - IEC - 10 # | 10 | ПВХ 0,75 мм ² T °C - 20 + 80 | 12 A | Тип 1 1000 В KAT IV Тип 2 1000 В KAT III | 10 | | | | | | |
| 2310 - IEC - 25 # | 2350 - IEC - 25 # | 25 | | | | 12 | | | | | | |
| 2310 - IEC - 50 # | 2350 - IEC - 50 # | 50 | | | | 15 | | | | | | |
| 2310 - IEC - 100 # | 2350 - IEC - 100 # | 100 | | | | 30 | | | | | | |
| 2310 - IEC - 150 # | 2350 - IEC - 150 # | 150 | | | | 45 | | | | | | |
| 2310 - IEC - 200 # | 2350 - IEC - 200 # | 200 | | | | 55 | | | | | | |
| 2311 - IEC - 10 # | 2351 - IEC - 10 # | 10 | Силикон 0,75 мм ² T °C - 60 + 180 (пик: + 230) | 20 A | | 10 | | | | | | |
| 2311 - IEC - 25 # | 2351 - IEC - 25 # | 25 | | | | 12 | | | | | | |
| 2311 - IEC - 50 # | 2351 - IEC - 50 # | 50 | | | | 15 | | | | | | |
| 2311 - IEC - 100 # | 2351 - IEC - 100 # | 100 | | | | 30 | | | | | | |
| 2311 - IEC - 150 # | 2351 - IEC - 150 # | 150 | | | | 45 | | | | | | |
| 2311 - IEC - 200 # | 2351 - IEC - 200 # | 200 | | | | 55 | | | | | | |
| 2312 - IEC - 25 # | 2352 - IEC - 25 # | 25 | ПВХ 1,00 мм ² T °C - 20 + 80 | 25 A | 12 | | | | | | | |
| 2312 - IEC - 50 # | 2352 - IEC - 50 # | 50 | | | 15 | | | | | | | |
| 2312 - IEC - 100 # | 2352 - IEC - 100 # | 100 | | | 25 | | | | | | | |
| 2312 - IEC - 150 # | 2352 - IEC - 150 # | 150 | | | 35 | | | | | | | |
| 2312 - IEC - 200 # | 2352 - IEC - 200 # | 200 | | | 45 | | | | | | | |
| 2319 - IEC - 25 # | 2359 - IEC - 25 # | 25 | | | Силикон 1,00 мм ² T °C - 60 + 180 (пик: + 230) | 36 A | 12 | | | | | |
| 2319 - IEC - 50 # | 2359 - IEC - 50 # | 50 | 15 | | | | | | | | | |
| 2319 - IEC - 100 # | 2359 - IEC - 100 # | 100 | 25 | | | | | | | | | |
| 2319 - IEC - 150 # | 2359 - IEC - 150 # | 150 | 35 | | | | | | | | | |
| 2319 - IEC - 200 # | 2359 - IEC - 200 # | 200 | 45 | | | | | | | | | |
| 2315 - IEC - 25 # | 2355 - IEC - 25 # | 25 | ПВХ 1,50 мм ² T °C - 20 + 80 | 36 A | | | 12 | | | | | |
| 2315 - IEC - 50 # | 2355 - IEC - 50 # | 50 | | | 15 | | | | | | | |
| 2315 - IEC - 100 # | 2355 - IEC - 100 # | 100 | | | 20 | | | | | | | |
| 2315 - IEC - 150 # | 2355 - IEC - 150 # | 150 | | | 25 | | | | | | | |
| 2315 - IEC - 200 # | 2355 - IEC - 200 # | 200 | | | 30 | | | | | | | |
| 2313 - IEC - 25 # | 2353 - IEC - 25 # | 25 | | | Силикон 1,50 мм ² T °C - 60 + 180 (пик: + 230) | 36 A | 12 | | | | | |
| 2313 - IEC - 50 # | 2353 - IEC - 50 # | 50 | 15 | | | | | | | | | |
| 2313 - IEC - 100 # | 2353 - IEC - 100 # | 100 | 20 | | | | | | | | | |
| 2313 - IEC - 150 # | 2353 - IEC - 150 # | 150 | 25 | | | | | | | | | |
| 2313 - IEC - 200 # | 2353 - IEC - 200 # | 200 | 30 | | | | | | | | | |
| 2317 - IEC - 25 # | 2357 - IEC - 25 # | 25 | ПВХ 2,50 мм ² T °C - 20 + 80 | 36 A | | | 12 | | | | | |
| 2317 - IEC - 50 # | 2357 - IEC - 50 # | 50 | | | 15 | | | | | | | |
| 2317 - IEC - 100 # | 2357 - IEC - 100 # | 100 | | | 20 | | | | | | | |
| 2317 - IEC - 150 # | 2357 - IEC - 150 # | 150 | | | 25 | | | | | | | |
| 2317 - IEC - 200 # | 2357 - IEC - 200 # | 200 | | | 30 | | | | | | | |
| 2314 - IEC - 25 # | 2354 - IEC - 25 # | 25 | | | Силикон 2,50 мм ² T °C - 60 + 180 (пик: + 230) | 36 A | 12 | | | | | |
| 2314 - IEC - 50 # | 2354 - IEC - 50 # | 50 | 15 | | | | | | | | | |
| 2314 - IEC - 100 # | 2354 - IEC - 100 # | 100 | 20 | | | | | | | | | |
| 2314 - IEC - 150 # | 2354 - IEC - 150 # | 150 | 25 | | | | | | | | | |
| 2314 - IEC - 200 # | 2354 - IEC - 200 # | 200 | 30 | | | | | | | | | |

2 0 6 5 4 9