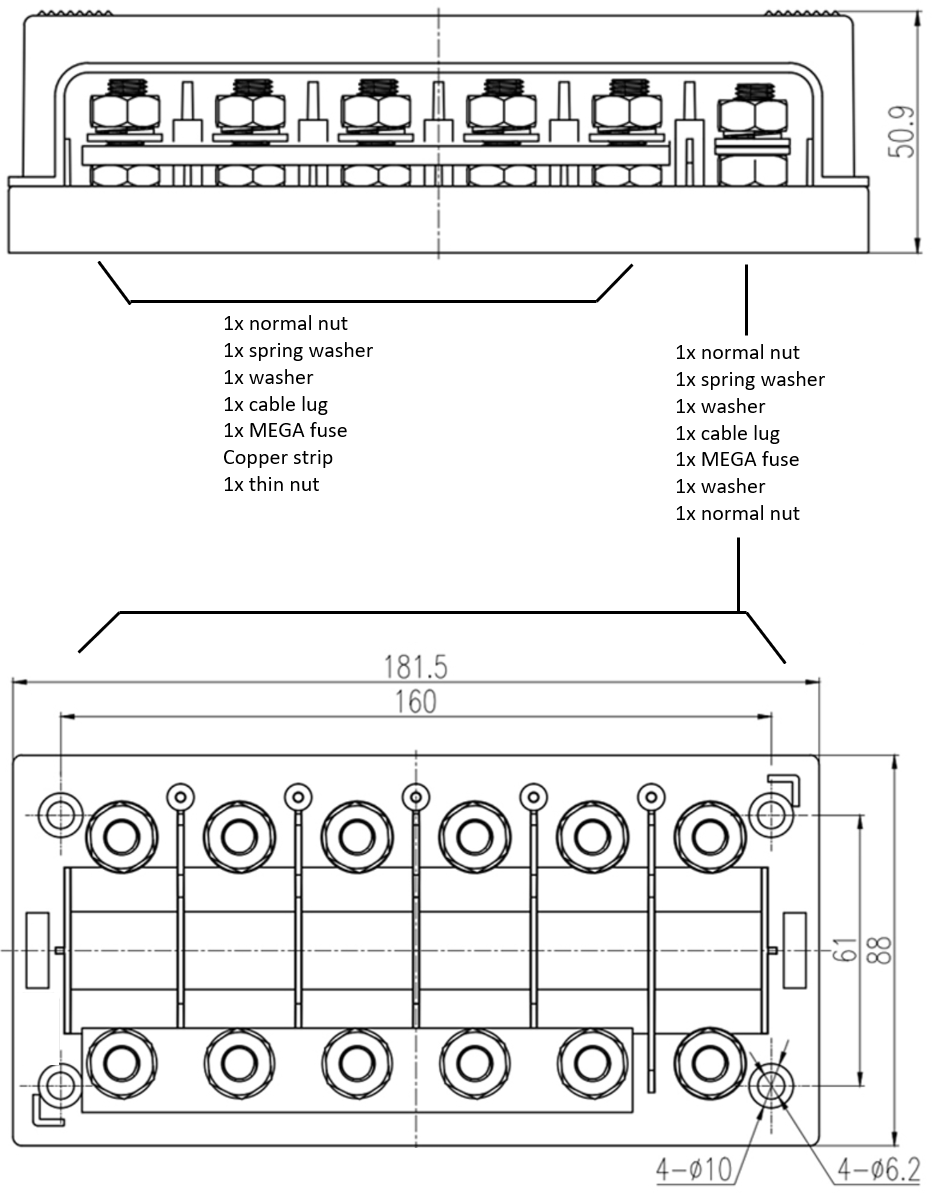


[www.victronenergy.com](http://www.victronenergy.com/)

Корпус с 6 предохранителями



|  |  |
| --- | --- |
| Корпус с 6 предохранителями | |
| Максимальный ток | 250 Ампер |
| Максимальное Напряжение | 70 Вольт |
| Диаметр терминалов | 8 мм |
| Высота терминалов | 14 мм |
| Материал терминалов | Гальваническая сталь |
| Материал гаек | Гальваническая сталь |
| Усилие крутящего момента | 7 Н/метр |
| Покрытие шины | Луженая медь 3 x 18 мм |
| Материал корпуса | Пластик ABS, UL 94 V-0 |
| Материал крышки | Поликарбонат, UL 94 HB |
| Вес | 0,45 кГ |
| Размеры с крышкой | 50.9 x 181.5 x 88 мм |



Victron Energy B.V. | De Paal 35 | 1351 JG Almere | The Netherlands General phone: +31 (0)36 535 97 00 | E-mail: [sales@victronenergy.com](mailto:sales@victronenergy.com) [www.victronenergy.com](http://www.victronenergy.com/)