

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

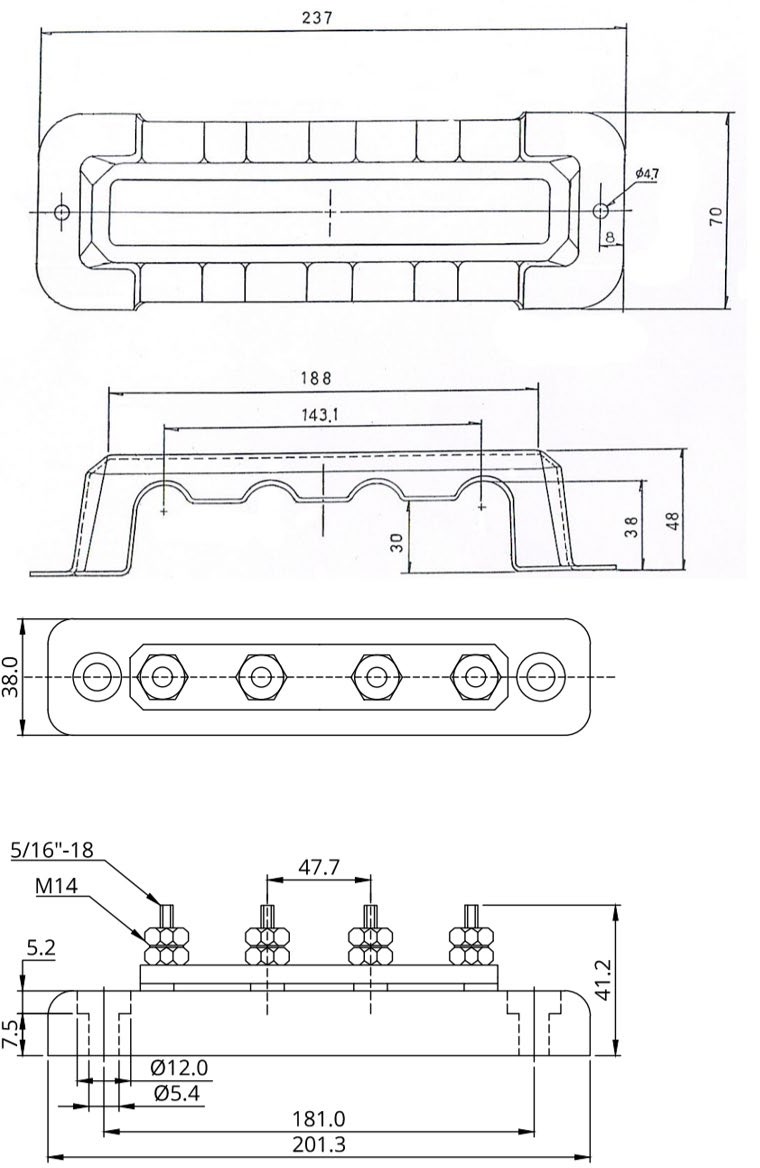
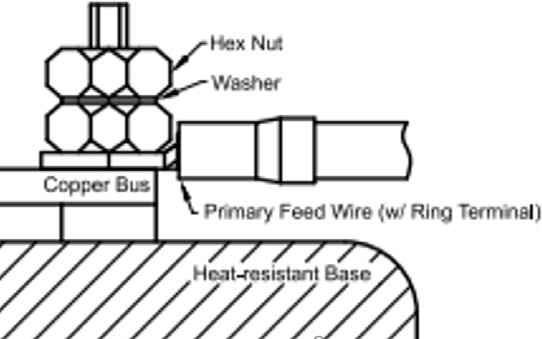
ШИНА 250 A с крышкой



# ШИНА 250 A

|  |  |
| --- | --- |
| Busbar 250 A with cover | |
| Максимальный ток | 250 Aмпер |
| Максимальное напряжение | 70 Вольт |
| Диаметр терминалов | 8 мм |
| Высота терминалов | 17 мм |
| Материал терминалов | Нержавеющая сталь |
| Материал покрытия | Tin-plated copper |
| Усилие крутящего момента | 13 Н/метр |
| Материал шины | Луженая медь 5 x 24 мм |
| Материал основания | Черный пластик ABS, UL 94 V-0 |
| Материал крышки | Черный пластик ABS, UL 94 V-2 |
| Вес | 0,45 кГ |
| Dimensions (hxwxd)  (with cover) | 1.9 x 9.4 x 2.8 inch  48 x 237 x 70 mm |

Крышка для ШИНЫ 250 A с 4 терминалами

 Рекомендованный монтаж

ШИНА 250 A с 4 терминалами и крышкой

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/)