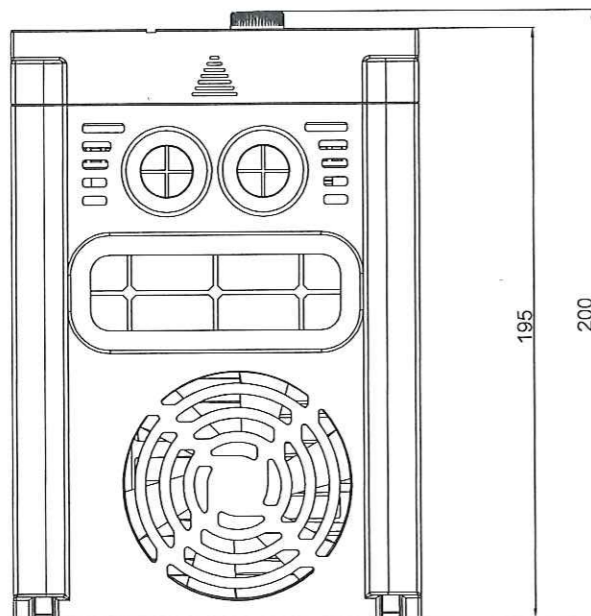
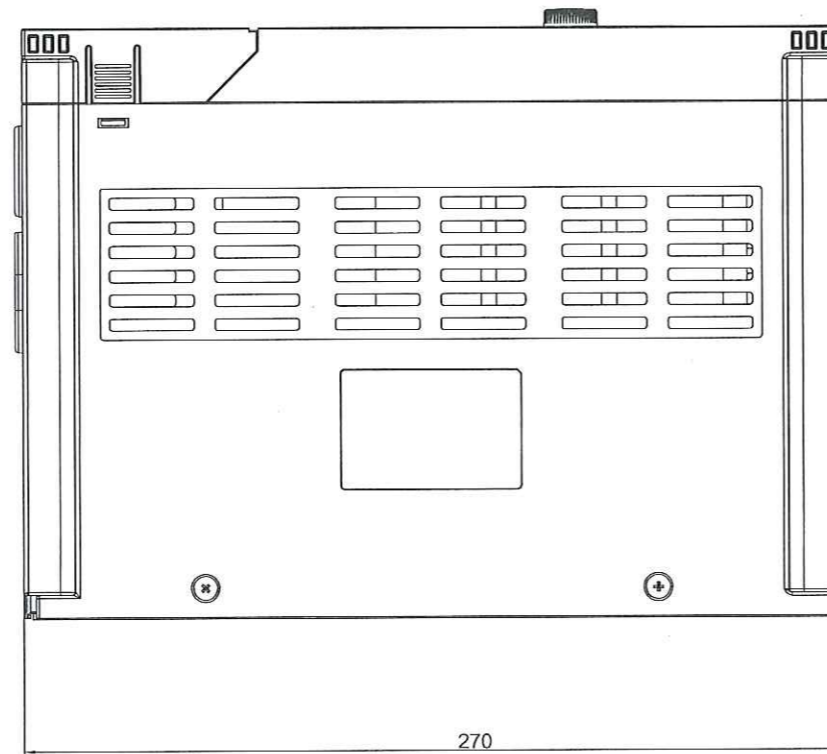
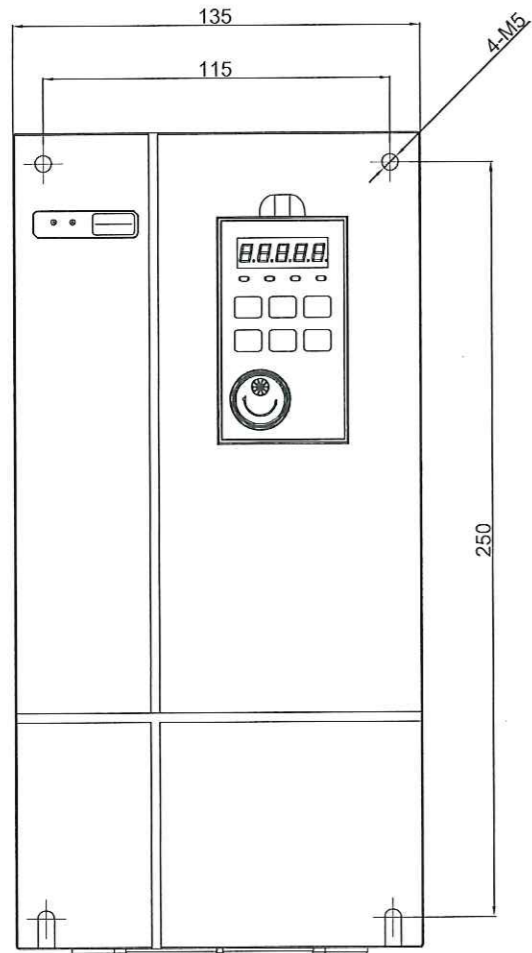


ВАЮУ.435Х21.011-01.10ГЧ



1. Силовые клеммы представляют из себя клеммник барьерный винтовой под кольцевой наконечник $\Phi 4$.
2. Клеммы управления представляют из себя клеммник винтовой под трубчатый наконечник, максимальное сечение зажимаемого провода 1,5 кв.мм.

| | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Инв. N подл. | Подп. и дата | Взам. инв. N | Инв. N Дудл. | Подп. и дата |
| | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--------------------|----------|--|-----------------------|----------|---------|
| | | | | | ВАЮУ.435Х21.011-01.10ГЧ | | | |
| Изм. | Лист | № документа | Подпись | Дата | Преобразователь частоты Е4-8400-010Н, 015Н Габаритный чертеж | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разраб. | Вдовенко | | <i>[Signature]</i> | 10.10.18 | | | 4,8 | 1:3 |
| Пров. | Рожков | | <i>[Signature]</i> | 10.10.18 | | Лист | Листов 1 | |
| Т. контр. | | | | | | 000 "Компания Веспер" | | |
| Н. контр. | | | | | | | | |
| Утв. | Крикунова | | <i>[Signature]</i> | | | | | |