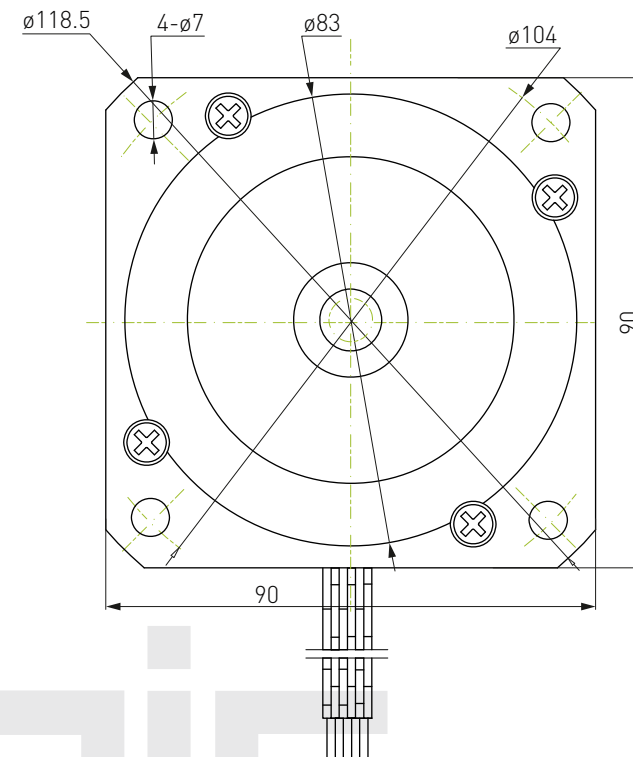
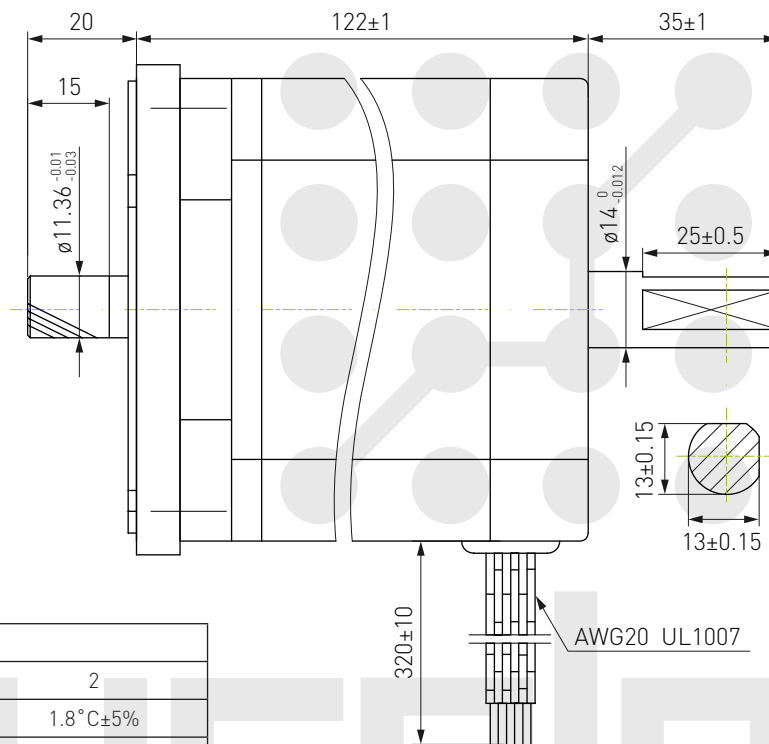
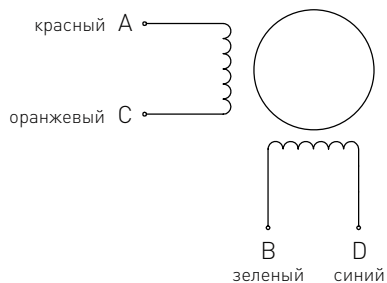


# Двигатель шаговый PL86HD113-GB

Схема подключения



| Технические характеристики                |                |
|---|----------------|
| Количество фаз                            | 2              |
| Угол шага                                 | 1.8°С±5%       |
| Момент удержания                          | 45 кгхсм       |
| Напряжение                                | 4.2VDC         |
| Ток                                       | 4.2 А          |
| Сопротивление фазы (при 20°С)             | 1 Ω±10%        |
| Индуктивность фазы                        | 9.5±20% мГн    |
| Сопротивление изоляции                    | 100 МОм 500VDC |
| Класс изоляции                            | B (130°С)      |
| Температура окружающей среды при хранении | -20-70°С       |
| Влажность окружающей среды при хранении   | 15-90%         |
| Вес                                       | ~4 кг          |

| Шаг | A | B | $\bar{A}$ | $\bar{B}$ |    |
|-----|---|---|-----------|-----------|----|
| 1   | + | + | -         | -         | CW |
| 2   | - | + | +         | -         |    |
| 3   | - | - | +         | +         |    |
| 4   | + | - | -         | +         | CW |