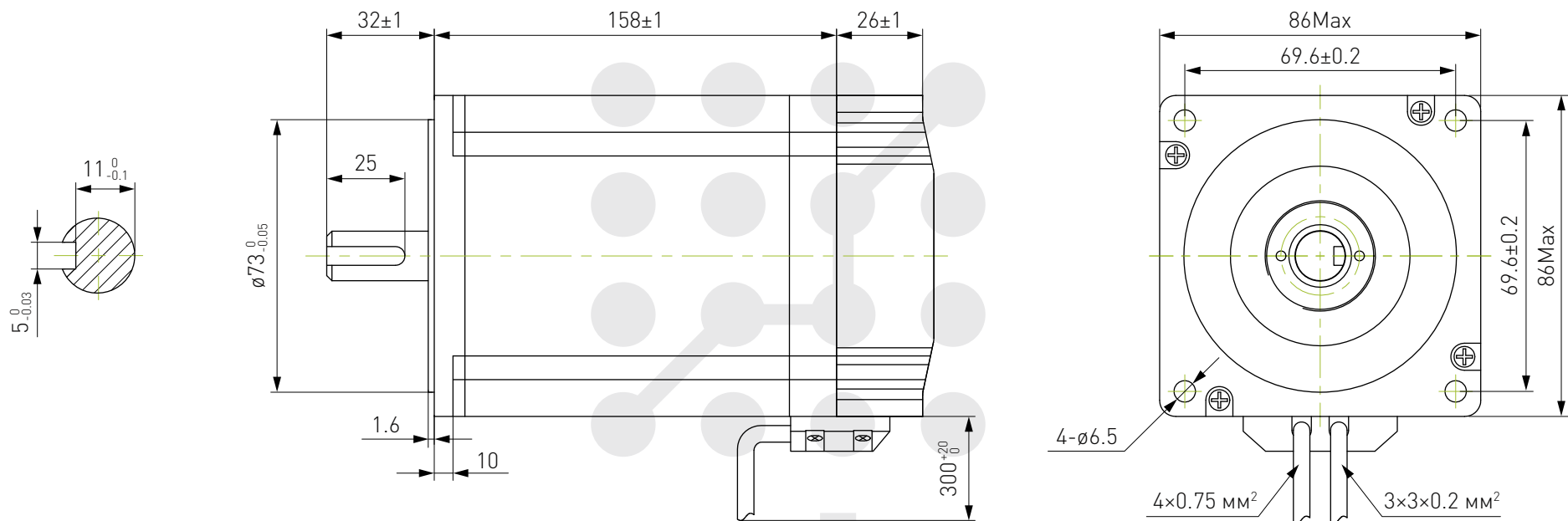


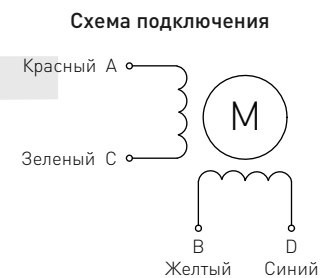
Двигатель шаговый с энкодером PL86HS158-6004A-1K



| Технические характеристики | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Количество фаз | 2 |
| Угловой шаг | 1.8° |
| Номинальное напряжение | 4.4 В |
| Номинальный ток | 6.0 А |
| Сопротивление фазы | 0.73 Ω±10% при 20°С |
| Индуктивность фазы | 8 мГн±20% |
| Сопротивление изоляции | 100 МОм мин. (500VDC) |
| Диэлектрическая проницаемость | AC 500 В/1 мин |
| Направление вращения | CW |
| Момент удержания | 11 Н×м |
| Класс изоляции | B |
| Масса | 5.2 кг |

| Шаг | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| 1 | + | + | - | - |
| 2 | - | + | + | - |
| 3 | - | - | + | + |
| 4 | + | - | - | + |

↓ CW
↑ CCW



| Подключение энкодера | | | | | | |
|----------------------|--------|---------|-------|-------|--------|---------|
| Название | GND | +5V | PA- | PA+ | PB- | PB+ |
| Цвет | черный | красный | белый | синий | желтый | зеленый |