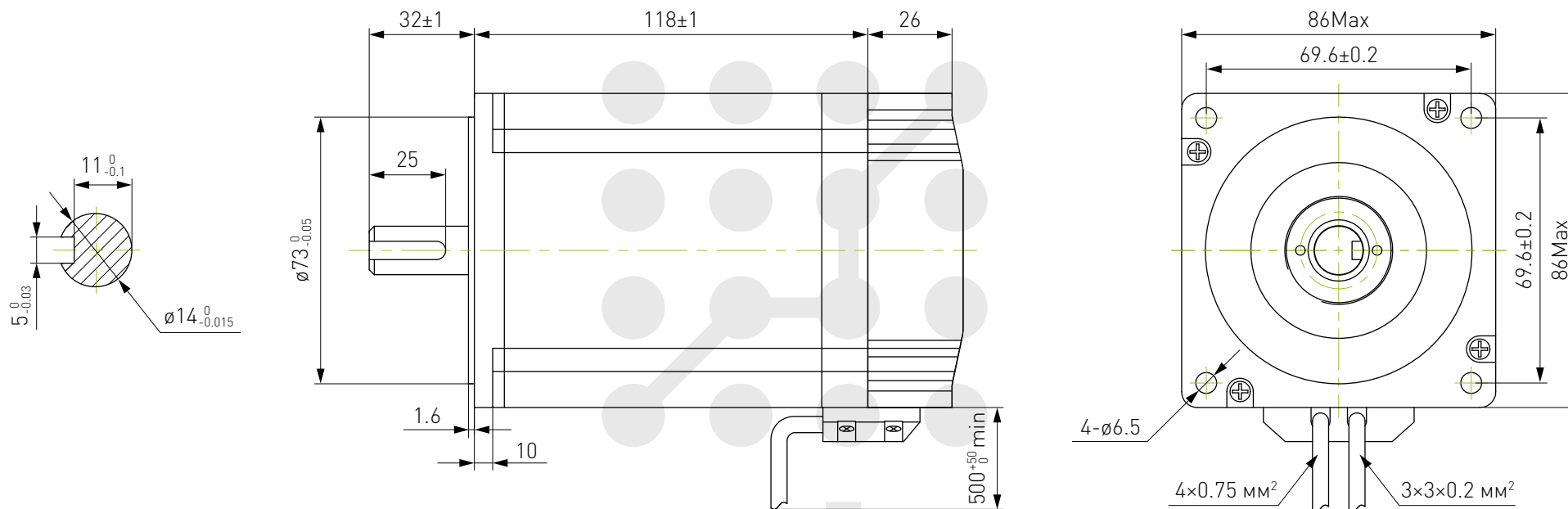


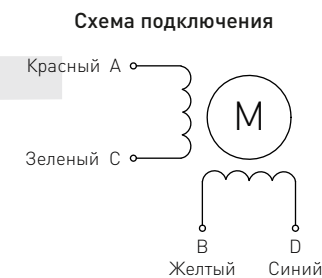
Двигатель шаговый с энкодером PL86HS118-6004A-1K



Технические характеристики	
Количество фаз	2
Угловой шаг	1.8°
Номинальное напряжение	3.84 В
Номинальный ток	6.0 А
Сопротивление фазы	0.64 Ω±10% при 20°C
Индуктивность фазы	7.3 мГн±20%
Сопротивление изоляции	100 МОм мин. (500VDC)
Диэлектрическая проницаемость	AC 500 В/1 мин
Направление вращения	CW
Момент удержания	6.5 Н×м
Класс изоляции	B
Масса	3.75 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