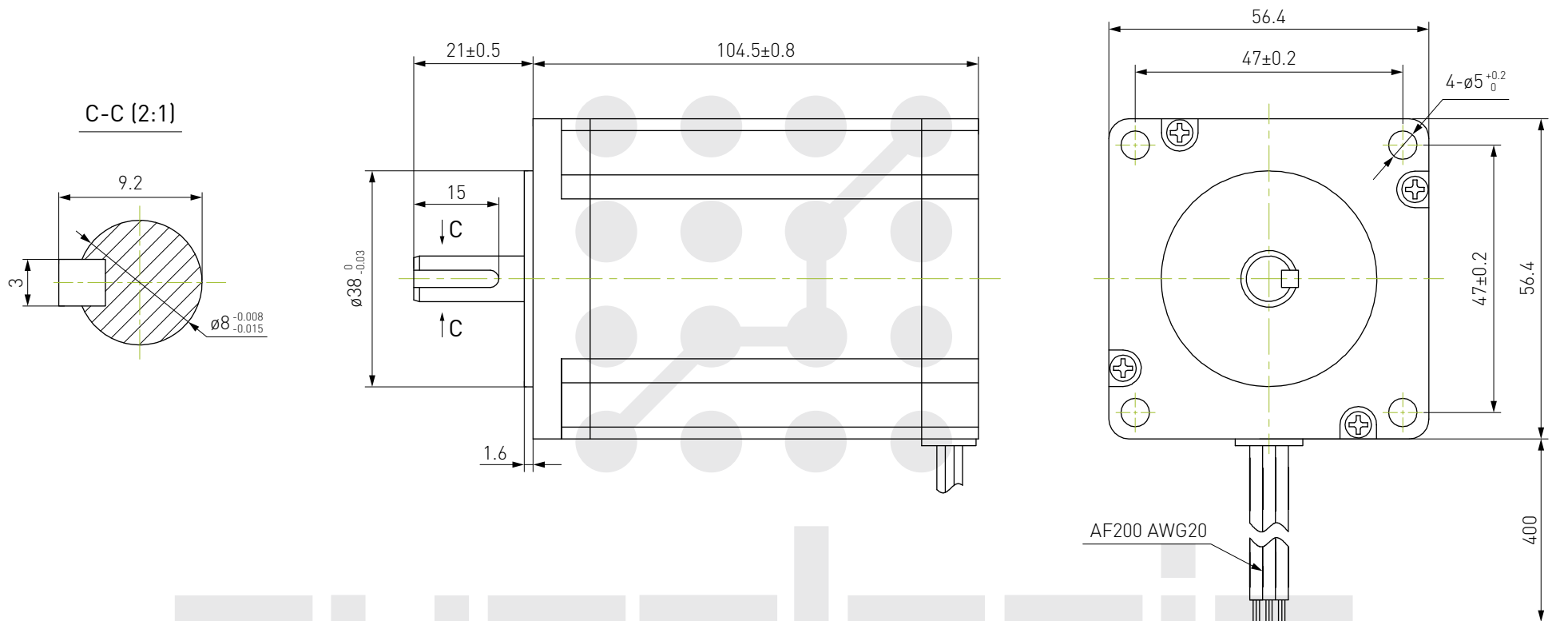


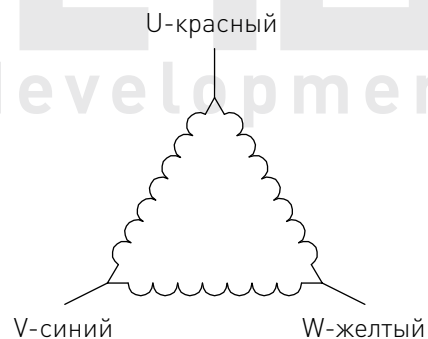
Двигатель шаговый трехфазный 3PL57H105-D8



Технические характеристики

Угловой шаг	1.2°±5%
Количество фаз	3
Номинальный ток	5.8 A
Сопротивление фазы	0.376 Ом±10% при 20°C
Момент удержания	2 Н·м
Класс изоляции	B
Инерция ротора	530 кг/м²
Вес	1.57 кг

Схема подключения



CCW

Шаг	U	V	W
1	+	-	
2		-	+
3	-		+
4	-	+	
5		+	-
6	+		-

CW