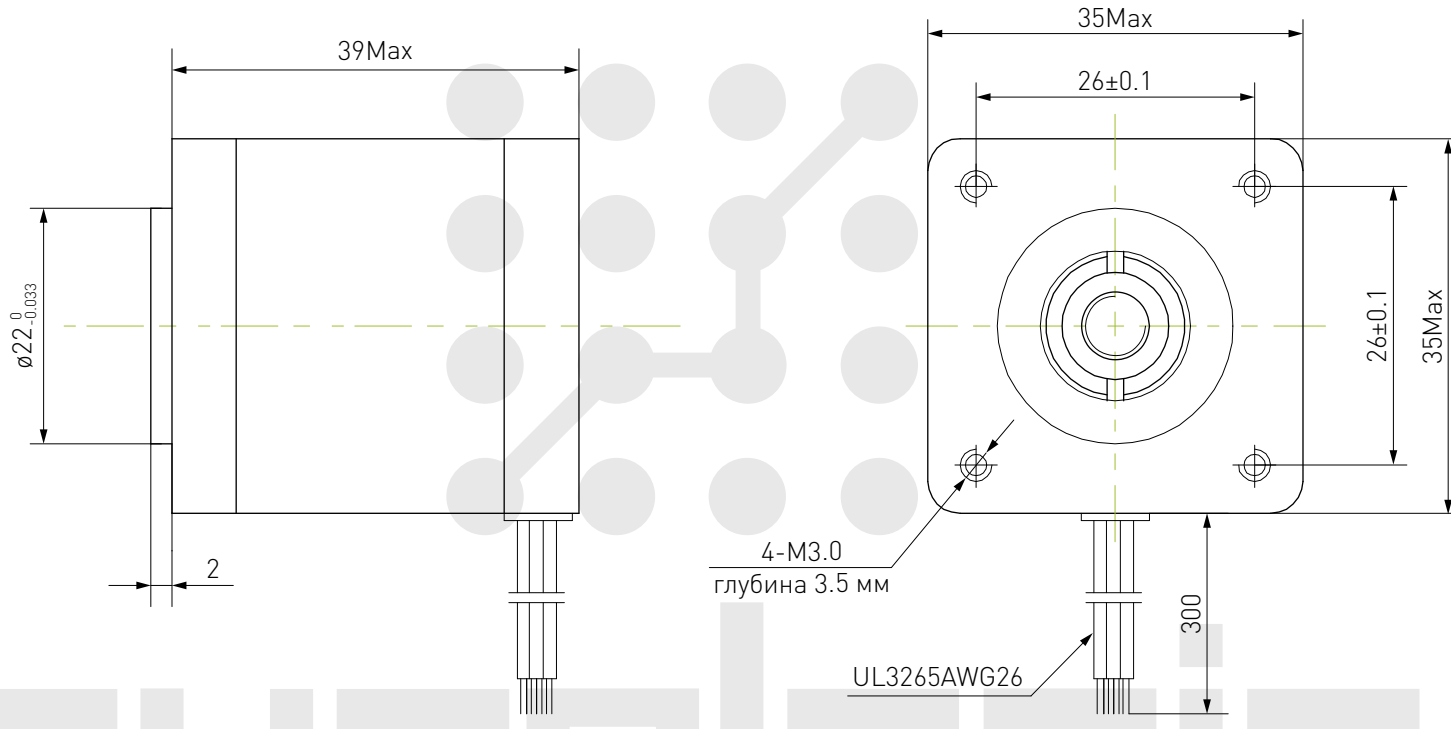


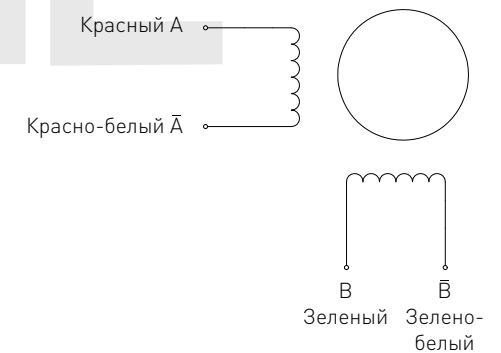
# Двигатель шаговый с вал-гайкой 14HY4402-6.35x1.58

## Технические характеристики

Угловой шаг	1.8°±5%
Количество фаз	2
Номинальное напряжение	10.4 В
Номинальный ток	0.8 А
Сопротивление фазы	13 Ом±10% при 25°C
Индуктивность фазы	14±20% мГн
Момент удержания	22 Нм
Диэлектрическая прочность	500VAC (1 мин)
Сопротивление изоляции	100 МОм
Класс изоляции	B
Температура окружающей среды	-20°C-50°C
Влажность	15%-90%



## Схема подключения



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