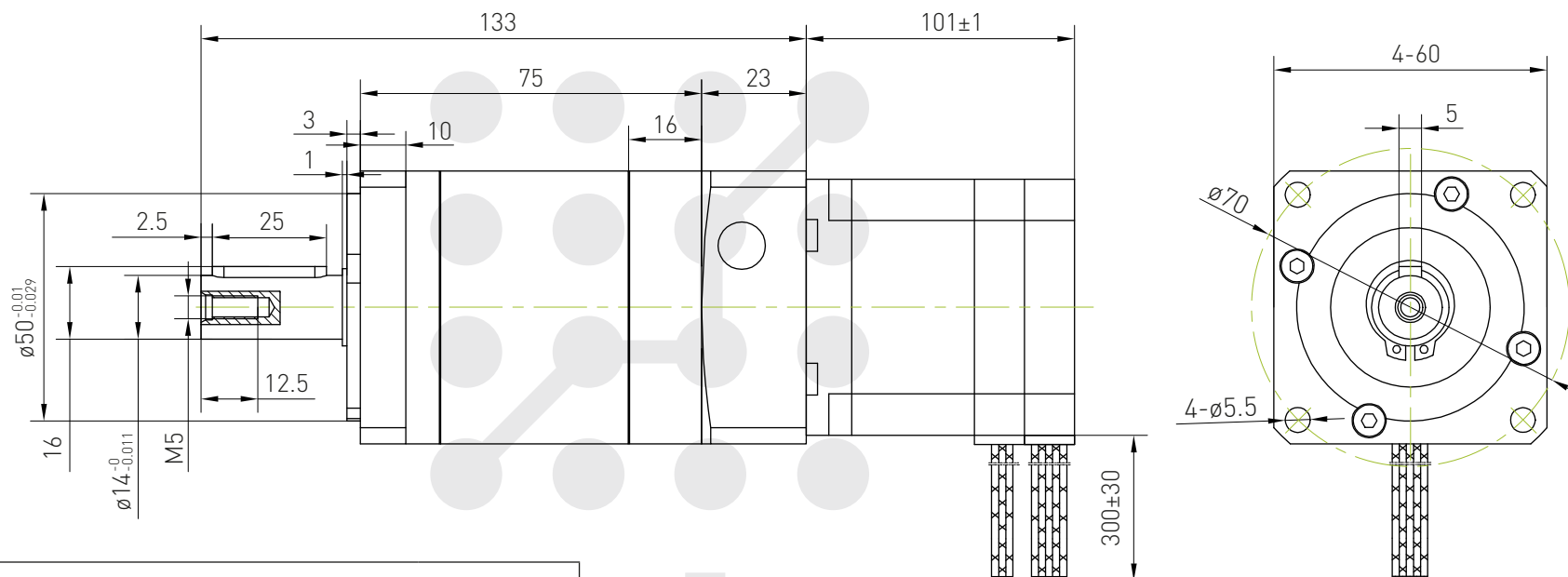


# Бесколлекторный двигатель с редуктором PL57BLF03-PGB16

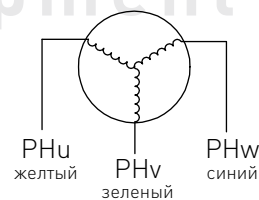


Технические характеристики	
Количество фаз двигателя	3
Номинальное напряжение, В постоянного тока	24
Сопротивление фазы, Ом	0.24
Скорость без нагрузки, об/мин	4000±10%
Номинальная скорость, об/мин	3000±10%
Крутящий момент, Н·м	0.6
Номинальная мощность, Вт	188
Постоянная обратной ЭДС, В/1000 об/мин	6.3
Постоянная момента, Н·м/А	0.066
Класс изоляции	Class B
Электрическая прочность изоляции, В переменного тока / 1 мин	500
Сопротивление изоляции, МОм	100

3\*UL1015 AWG20

Подключение  
двигателя

Подключение двигателя



5\*UL1007 AWG26

Подключение  
датчика Холла

Подключение датчика Холла  
(напряжение питания +5 В ... +20 В  
постоянного тока)

