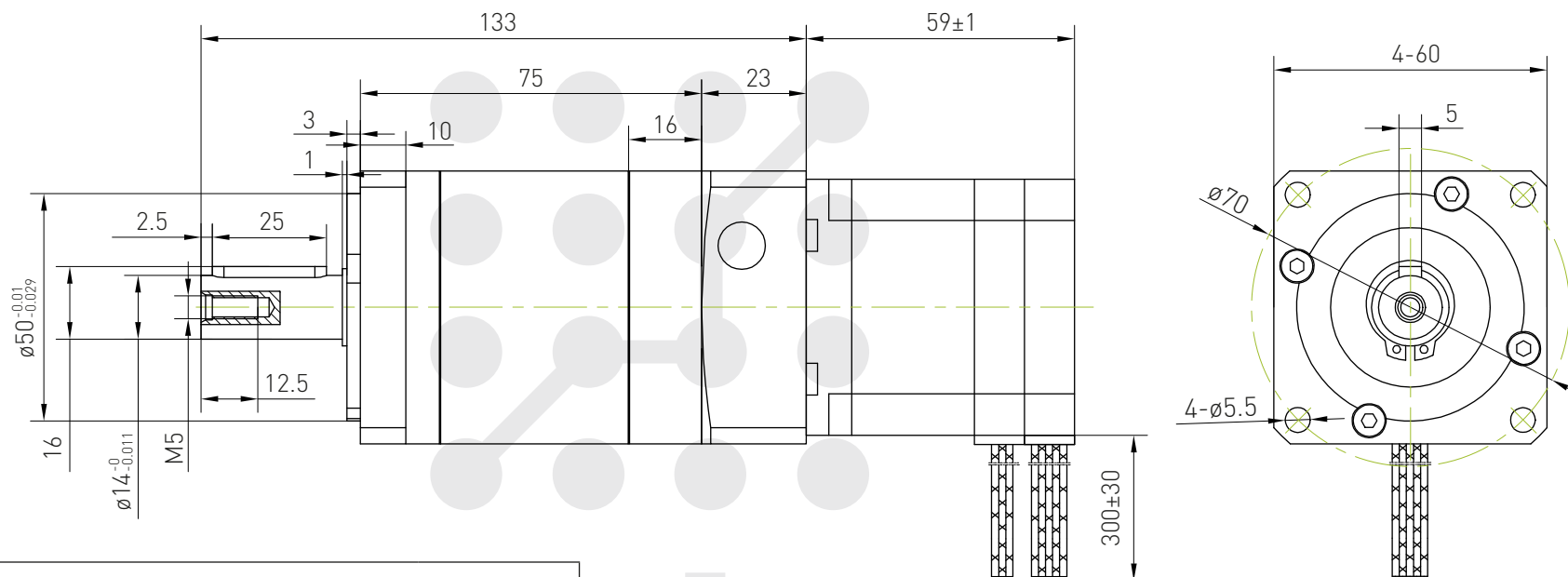


Бесколлекторный двигатель с редуктором PL57BLF01-PGB16

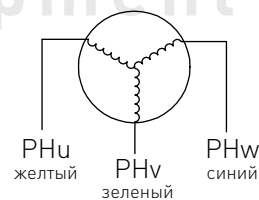


| Технические характеристики | |
|--|----------|
| Количество фаз двигателя | 3 |
| Номинальное напряжение, В постоянного тока | 24 |
| Сопротивление фазы, Ом | 0.93 |
| Скорость без нагрузки, об/мин | 4000±10% |
| Номинальная скорость, об/мин | 3000±10% |
| Крутящий момент, Н·м | 0.2 |
| Номинальная мощность, Вт | 63 |
| Постоянная обратной ЭДС, В/1000 об/мин | 6.23 |
| Постоянная момента, Н·м/А | 0.065 |
| 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)

