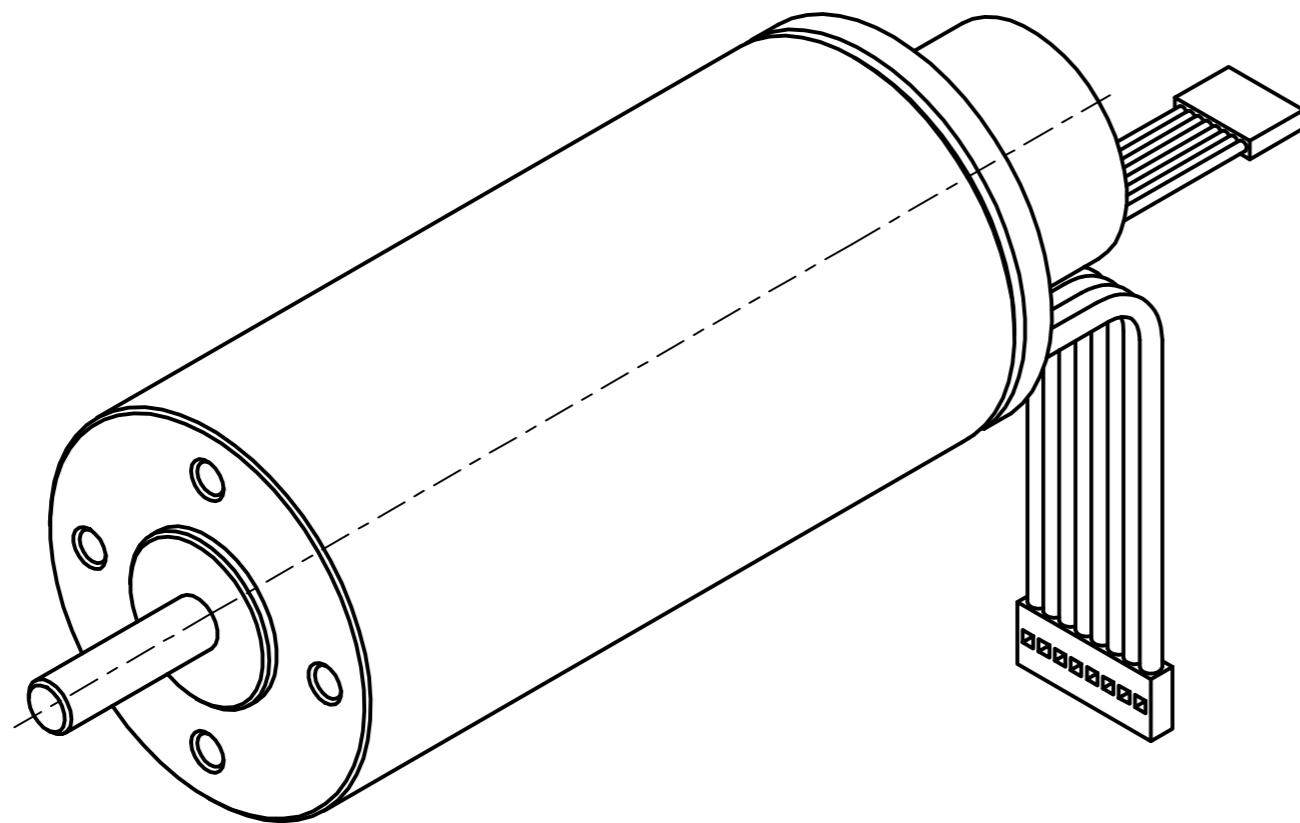


X1	Фаза А	Красный
X2	Фаза А	Черный
X3	Фаза А	Белый
X4	Н+	Зеленый
X5	Н-	Синий
X6	Нв	Коричневый
X7	Нв	Желтый
X8	Нс	Оранжевый



Техническая характеристика

Тип электродвигателя	бесколлекторный
Номинальное напряжение питания, В	48
Номинальная механическая мощность, Вт	53
Номинальный крутящий момент, Нм	0,064
Пиковый (кратковременный) крутящий момент, Нм	0,16
Номинальная частота вращения выходного вала, об/мин	8000
Максимальная частота вращения выходного вала, об/мин	10000
Постоянный момента, Нм/А	0,04524
Постоянная скорости, (об/мин)/В	211,1
Допустимая радиальная сила на выходной вал, Н	25
Допустимая осевая сила на выходной вал, Н	5
Ресурс, часов	10000
Номинальный ток, А	1,1
Пиковый ток, А	3,54
Диапазон температур эксплуатации, °С	от минус 20 до плюс 120
Датчик положения ротора 1	Холла
Датчик положения ротора 2	энкодер инкрементный
Число импульсов на оборот	1024

Технические требования

Размеры для справок.

Перв. примен.	РЛГН.520152.007
Справ. №	
Подп. и дата	
Инв. № д.д.б.	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

S30-P53-48-S2-152.007		
РЛГН.520152.007 ГЧ		
Изм.	Лист	№ докум.
Разраб.	Панэ	Подп.
Пров.	Ваганов	Дата
Т. контр.		
Нач.отд.		
Н. контр.		
Чтв.	Гурбашков	
Лит.	Масса	Масштаб
	0,4	2:1
Лист	Листов	1
ООО "ИнноДрайв"		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Панэ			
Пров.	Ваганов			
Т. контр.				
Нач.отд.				
Н. контр.				
Чтв.	Гурбашков			