ТОРГОВЫЙ ДОМ ABTOMATИКА www.td-automatika.ru sales@td-automatika.ru

WG3929, WG5529 мотор-редуктор







ЗАКАЗАТЬ

Мотор-редукторы WG3929, WG5529 являются реверсивными электромеханическими устройствами приборного применения. Мотор-редукторы применяются как отдельно, так и в качестве комплектующих изделий в составе различных машин.

Мотор-редуктор состоит из коллекторного двигателя постоянного тока и червячного редуктора. Вращение от двигателя к редуктору передается червячной передачей. Возможна комплектация мотор-редуктора оптическим энкодером.

Технические характеристики

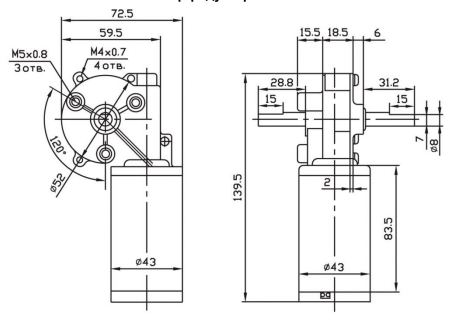
Наименование		WG3929		WG5529	
Электродвигатель					
Напряжение питания		12 B, 24 B			
Скорость холостого хода		3600 об/мин		3300 об/мин	
Номинальная скорость		2600 об/мин		2200 об/мин	
Номинальный ток		1,6 A; 0,8 A		1,6 A	
Крутящий момент двигателя (без		0,45 кг*см		1,2 кг*см	
редуктора)					
Режим работы		продолжительный S1			
Климатическое исполнение		У3.1			
Диапазон рабочих температур		-10+40°C			
Степень защиты		IP54			
Гарантия		12 мес			
Металлический червячный редуктор)				
Передаточное число	31	61	86	55	
Крутящий момент	8,4 кг*см	16,5 кг*см	23,2 кг*см	44,9 кг*см	
Скорость	84 об/мин	43 об/ми	30 об/ми	40 об/мин	
Скорость без нагрузки	116 об/мин	59 об/мин	42 об/мин	60 об/мин	

Стандартный комплект поставки:

- Мотор-редуктор WG3929 или WG5529 (исполнение согласно заказу).
- Паспорт.

Габаритный чертеж

Мотор-редуктор WG3929



Мотор-редуктор WG5529

