



Техническая характеристика

Тип электродвигателя .....	коллекторный
Передаточное число редуктора .....	43
Номинальное напряжение питания, В .....	24
Номинальная механическая мощность, Вт .....	27,44
Номинальный крутящий момент, Нм .....	2,17
Пиковый (кратковременный) крутящий момент, Нм .....	10
Номинальная частота вращения выходного вала, об/мин .....	120,93
Максимальная частота вращения выходного вала, об/мин .....	139,53
Допустимая радиальная сила на выходной вал, Н .....	30
Допустимая осевая сила на выходной вал, Н .....	30
Точность передачи, угл. мин. ....	60
Ресурс, часов .....	1500
Номинальный ток электродвигателя в фазе, А .....	1,9
Пиковый ток в фазе электродвигателя, А .....	8,77
Диапазон температур эксплуатации, °С .....	от минус 40 до плюс 100

Технические требования

Размеры для справок.

Перв. примен. РЛГН.303225.042
Справ. №
Инв. № подл.
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Подп. и дата

PD32-P25-24-R43-225.042		
РЛГН.303225.042 ГЧ		
Привод электромеханический		Лит. 0,7
Габаритный чертёж		Масштаб 2:1
		Лист 1
ООО "ИнноДрайв"		

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