



Техническая характеристика

Тип электродвигателя	коллекторный
Передаточное отношение редуктора	64:1
Номинальное напряжение питания, В	6
Номинальная механическая мощность, Вт	0,28
Номинальный крутящий момент, Нм	0,02
Пиковый (кратковременный) крутящий момент, Нм	0,03
Номинальная частота вращения выходного вала, об/мин	132,81
Максимальная частота вращения выходного вала, об/мин	234,38
Допустимая радиальная нагрузка на выходной вал, Н	3
Допустимая осевая нагрузка на выходной вал, Н	3
Ресурс, часов	1500
Номинальный ток электродвигателя в фазе, А	0,13
Пиковый ток электродвигателя в фазе, А	0,2
Диапазон температур эксплуатации, °С	от минус 20 до плюс 70

Технические требования

Размеры для справок.

Перв. примен.	Р/ЛГН.303225.108
Справ. №	
Подп. и дата	
Инв. № экзп.	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

PD8-P0.3-6-R64-225.108

РЛГН.303225.108 ГЧ

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Электродвигатель Гризон PD8 Габаритный чертеж	Лист	Масса	Масштаб
Пров.	Панз					12,2 г	4:1	
Т. контр.						Лист	Листов	1
Н. контр.	Березовский					ООО "ИнноДрайв"		
Утв.	Ваганов					Копировал Формат А2		