



Техническая характеристика

Тип электродвигателя .....	коллекторный
Передаточное отношение редуктора .....	46:1
Номинальное напряжение питания, В .....	24
Номинальная механическая мощность, Вт .....	24,31
Номинальный крутящий момент, Нм .....	1,1
Пиковый (кратковременный) крутящий момент, Нм .....	2
Номинальная частота вращения выходного вала, об/мин .....	211,09
Максимальная частота вращения выходного вала, об/мин .....	239,13
Допустимая радиальная нагрузка на выходной вал, Н .....	80
Допустимая осевая нагрузка на выходной вал, Н .....	80
Ресурс, часов .....	1500
Номинальный ток электродвигателя в фазе, А .....	1,46
Пиковый ток электродвигателя в фазе, А .....	2,66
Диапазон температур эксплуатации, °С .....	от минус 20 до плюс 80

Технические требования

Размеры для справок.

PD26-P25-24-R46-223.041

РЛГН.303223.041ГЧ

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Электродвигатель Гризон PD26 Габаритный чертёж	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Парфенович						0,3	2:1
Пров.	Панз					Лист	Листов	1
Т. контр.						000 "ИнноДрайв"		
Н. контр.	Березовский							
Утв.	Ваганов							

Перв. примен. РЛГН.303223.041  
Справ. №

Инв. № подл. Инв. № инв. № Взам. инв. № Инв. № экзп. Подп. и дата