



Техническая характеристика

Тип электродвигателя	коллекторный
Передаточное число редуктора	409:1
Номинальное напряжение питания, В	12
Номинальная механическая мощность, Вт	0,903
Номинальный крутящий момент, Нм	0,5
Пиковый (кратковременный) крутящий момент, Нм	1,5
Номинальная частота вращения выходного вала, об/мин	17,2
Максимальная частота вращения выходного вала, об/мин	24,5
Допустимая радиальная нагрузка на выходной вал, Н	10
Допустимая осевая нагрузка на выходной вал, Н	10
Ресурс, часов	1500
Номинальный ток электродвигателя в фазе, А	0,18
Пиковый ток электродвигателя в фазе, А	0,54
Диапазон температур эксплуатации	от минус 20 до плюс 80

Технические требования

Размеры для справок.

PD22-P1-12-R409-225.063

РЛГН.303225.063 ГЧ

Изм.	Лист	№ док-м.	Подп.	Дата	Привод электромеханический Габаритный чертеж	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Парфенович						0,2	2,5:1
Пров.	Панз					Лист	Листов	1
Т. контр.						ООО "ИнноДрайв"		
Н. контр.								
Утв.	Ваганов							

Изм. №	Подп. и дата	Изм. №	Подп. и дата	Изм. №	Подп. и дата	Изм. №	Подп. и дата
Справ. №		Перв. примен.					
		РЛГН.303225.063					