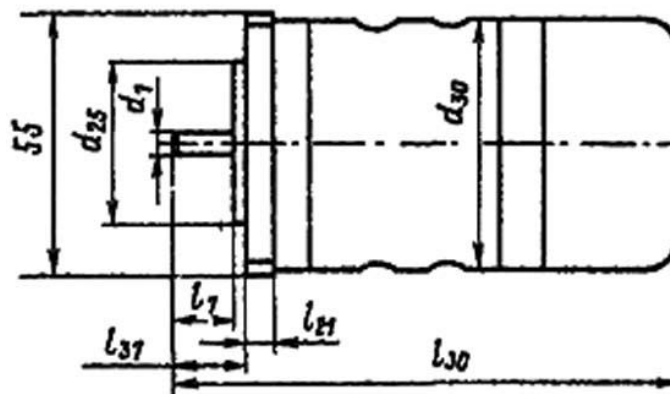


Двигатель Д-25Г

Описание:

Электродвигатель Д-25Г - двухполюсная машина постоянного тока с независимым электромагнитным возбуждением. Предназначен для работы в аппаратуре специального назначения. Крепление двигателя Д-25Г - фланцевое. Режим работы - продолжительный.



Технические характеристики

- Напряжение питания, В 27
- Номинальная мощность, Вт 25
- Частота вращения, об/мин 6000
- Номинальный вращающий момент, Н*см 4
- Потребляемый ток, А 2,5
- Коэффициент полезного действия, % 37
- Минимальная наработка 500 ч
- Габаритные размеры, мм 111x35
- Масса, кг 0,7
- Условия эксплуатации двигателя Д-25Г:
- Вибрационные нагрузки:
 - диапазон частот, Гц 10-600
 - ускорение, м/с² 100
- Ударные нагрузки, м/с² 120
- Температура окружающей среды, °С -60...+85
- Относительная влажность воздуха при температуре 20°С, % 98