

Двигатель ДПМ-20-Н1-08Т

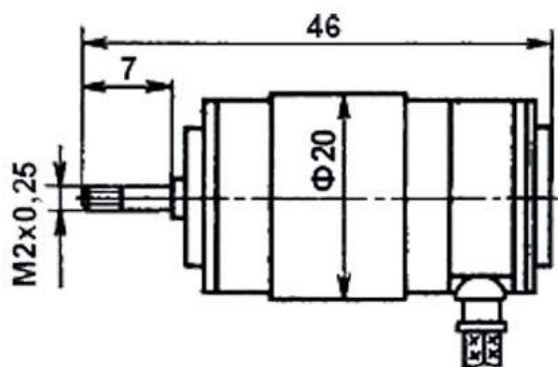
Описание:

Коллекторный электродвигатель постоянного тока ДПМ-20-Н1-08Т с возбуждением от постоянных магнитов предназначен для применения в качестве силовых двигателей и для привода различных механизмов кратковременного, повторно-кратковременного и непрерывного действия в аппаратуре промышленной автоматики, телемеханики, радиоэлектроники. Технические условия: ОСТ 160.515.022-76.



Структура обозначения двигателей: ДПМ-20-Н1-08Т

- ДПМ - электродвигатель с возбуждением от постоянных магнитов;
- 20 - номер габарита;
- Н1 - с одним выходным концом вала;
- 08Т - тип двигателя.



Технические характеристики

- Напряжение питания, В 27
- Номинальная мощность, Вт 0,92
- Частота вращения, об/мин 4500
- Номинальный вращающий момент, мН*м 1,96
- Пусковой момент, мН*м 3,92
- Потребляемый ток, А 0,2
- Коэффициент полезного действия, % 17
- Масса, кг 0,065