

Приводы SHAFT-120 и SHAFT-200 для промышленных секционных ворот

Электромеханические приводы вального типа SHAFT-120 и SHAFT-200 предназначены для автоматизации тяжелых промышленных секционных ворот с высоким, вертикальным и наклонным типами подъема.



Особенности

- С помощью аварийного ручного привода, который входит в базовую комплектацию, можно открывать и закрывать ворота вручную в случае перебоев с подачей электроэнергии.
- Для повышения точности остановки ворот в конструкции привода использованы основные и дублирующие концевые выключатели.
- Привод можно установить в двух разных плоскостях для удобства использования.
- Мотор-редуктор, расположенный в «масляной ванне», обладает большим ресурсом работы.

Основные технические характеристики

Модель привода	SHAFT-120	SHAFT-200
Питающее напряжение, В/Гц	380–400/50, 60	380–400/50, 60
Номинальная мощность, Вт	700	800
Крутящий момент, Н·м	120	200
Класс защиты	IP44	IP44