

Привод ARM-320PRO для распашных ворот

Электромеханический привод ARM-320PRO рычажного типа предназначен для автоматизации распашных ворот и отдельно стоящих калиток, установленных на узкие столбы (минимальная ширина столба — 340 мм). Применение высококачественных материалов и морозоустойчивой смазки обеспечивает бесперебойное функционирование привода в широком диапазоне температур. Благодаря универсальной конструкции возможна установка как на левую, так и на правую сторону ворот для открывания наружу или внутрь огороженной территории.



Особенности

- Для открывания / закрывания ворот при отсутствии электроэнергии предусмотрен механический расцепитель.
- Привод имеет самоблокирующийся редуктор, который надежно фиксирует ворота в крайних положениях и исключает необходимость установки дополнительных замков.
- Для обеспечения максимальной безопасности при работе привода была разработана специальная конструкция рычага, у которого отсутствуют зоны заземления типа «ножницы».
- Благодаря встроенным механическим конечным выключателям не требуется установка дополнительных упоров в проеме ворот.

Основные технические характеристики

Максимальная ширина створки, мм	2 000
Питающее напряжение, В/Гц	220-240/50, 60
Максимальный угол открывания створки, град.	120
Класс защиты	IP44

НОВИНКИ

Имеет стильный, современный дизайн. Корпус привода выполнен в черном цвете.

Имеет возможность установки для открывания створки как во внутрь, так и наружу.

Отличается простотой монтажа и настройки, при этом обладает высокой степенью защиты IP и надежностью.