

ЭЛЕКТРОПРИВОД JES с возвратной функцией серия KMP-CAP.

(при отключении питания, энергия запасенная в приводе, возвращает кран в исходное положение)

Гарантия 5 лет. Сделано в Европе. Объективная стоимость.

Конкурентные преимущества:

- пыле-влагозащищенное исполнение (IP67)
- более эффективный контроль положения крана при помощи двух дополнительных микропереключателей, многоцветового светодиода и указателя-рукоятки ручного управления.
- более быстрый монтаж/демонтаж привода к крану при помощи металлической скобы и одного винта



Общие технические характеристики.

Управление: открыто / закрыто; 230V DC или 24V AC/DC

Диапазон напряжения: 200...250V AC; 19,2...28,8V AC/DC

Крутящий момент: 6 Нм

Время срабатывания: 27 сек

Тип электродвигателя: шаговый синхронный

Мощность: пиковая <5 Вт; во время открытия 2,8 Вт;

в режиме ожидания 0,48 Вт

Электрическое соединение: кабель 1м 5x0,75 мм²

Степень защиты: IP67

Класс защиты: III

Уровень шума (работа): <40 db

Влажность окружающей среды: 595%r.F не конденсируется

Срок службы полных циклов открыто-закрыто-открыто: 100 000

Защита от перегрузок: есть

Материал шестерней редуктора: сталь

Индикация состояния открыто/закрыто: светодиод с многоцветовой индикацией состояния (красный, синий, фиолетовый) и микропереключатели.

Все пластмассовые части выполнены из негорючего материала.

Инструкция:

Электропривод легко состыковывается с шаровым краном или клапаном JES, затягивается горлышко гайкой и вставляется металлическая скоба. Установка скобы обязательна! Электропривод можно устанавливать только горизонтально или вертикально. Для управления краном или клапаном JES вручную необходимо снять защитный колпачок в верхней части электропривода, потянуть за шток и, удерживая его, поворачивать рукоятку ручного управления. Электромонтаж должен выполнять квалифицированный электрик. Для начала работы при подаче напряжения конденсатору электропривода, в зависимости от степени разреженности, требуется зарядка от 9 до 45 секунд, при этом светодиод мигает синим цветом.

Соответствие стандартам:

Евросоюз TUV № В 09 09 66677 002

Россия и СНГ ТС № RU Д-GR.АЛ32.В.05001

Система управления качеством ISO 9001:2008

С уважением, JES.