



Поворотный электропривод для 2-ходовых зональных шаровых кранов DN15

- Крутящий момент 1 Нм
- Номинальное напряжение 24 В ~/≠
- Управление откр./закрыт. или 3-позиционное

Простая установка

Простая прямая установка без дополнительных инструментов. Электропривод крепится на кране усилием руки (Важно! Прикладывать усилие на привод только вертикально). Специальные направляющие на приводе должны совпасть с отверстиями на установочном фланце крана. Положение установки привода (2 положения) относительно крана может быть выбрано с шагом 180°

Ручное управление краном

Отсоединить привод и вращать шар крана с его помощью.

Высокая функциональная надежность

Поворотный привод может быть настроен с шагом 2,5°. Это используется для установки величины kvс.

Установка угла поворота

Поворотный привод может быть настроен начиная с 90° (A—AB = 100%) с шагом 2.5°. Шкала соответствует 25...100% величины kvс.

Установка kvс

Отделить ограничитель и установить его в требуемое положение (без ограничителя kvс = 4,5 м³/ч).

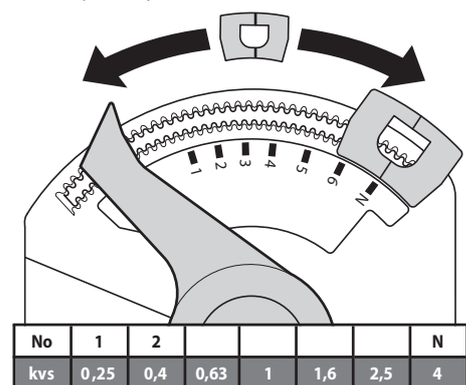
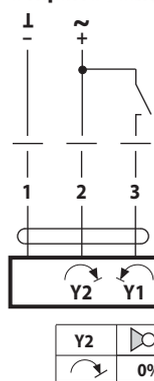
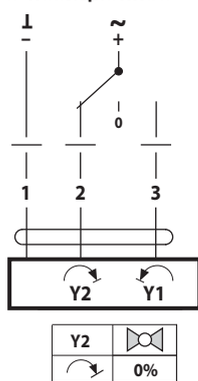


Схема подключения

Открыто / закрыто



3-позиционное



Цвет проводов:

- 1 = черный
- 2 = красный
- 3 = белый

Примечание: Возможно параллельное подключение других электроприводов с учетом мощностей

Технические данные

Номинальное напряжение	24 В ~ 50/60 Гц / 24 В=
Диапазон номинального напряжения	19,2...28,8 В ~; 21,6...28,8 В=
Расчетная мощность	0,6 ВА
Потребляемая мощность:	
— во время вращения	0,3 Вт
— в состоянии покоя	0,15 Вт
Соединение	Кабель: 1 м, 3x0,75 мм ²
Параллельное подключение	Возможно, с учетом мощностей
Крутящий момент (номинальный)	1 Нм
Ручное управление	Нет
Время поворота	90 с / 90° \triangleleft (kvс = 4,5)
Индикация положения	Есть
kv заводская установка	4 м³/час
kv установка	0,25/ 0,4/ 0,63/ 1/ 1,6/ 2,5/ 4 (4,5 без ограничителя)
Уровень шума	Макс. 35 дБ
Класс защиты	III для низких напряжений
Степень защиты корпуса	IP40
Температура окружающей среды	5...40 °С
Температура хранения	-7...+50 °С
Влажность окружающей среды	95% отн., не конденсир.
Техническое обслуживание	Не требуется
Вес	≈ 200 г

Аксессуары: Покрытие корпуса привода белого цвета — ZCQ-W

Примечание. Возможна поставка модели с клеммным подключением CQ24A-T
Клеммы 2,5 мм² (кабель Ø 6,3...6,8 мм, 3-проводный)

Габаритные размеры

