

## Паспорт (инструкция по эксплуатации)

# Электропривод

# BVF230-03



Этот противопожарный и дымовой привод с пружинным возвратом специально разработан для малых и средних оконечных воздушных заслонок и блоков управления системой подачи воздуха. Он часто используется в местах с ограниченным пространством из-за его небольшого размера и гибкости управления.

### ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ ПРИ ПОКУПКЕ:

Производитель вправе менять комплектацию, конструкцию и характеристики, не влияющие на качество конечного продукта, заявленного в паспорте.

## Технические характеристики

|                                                   |                                                  |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Тип электродвигателя                              | Синхронный                                       |
| Тип привода                                       | Пружинный возврат                                |
| Крутящий момент                                   | 3 Нм                                             |
| Размер оси заслонки                               | □ 12x12                                          |
| Рабочее напряжение                                | AC 230 V                                         |
| Частота                                           | 50...60 Гц                                       |
| Потребляемая мощность (вращение/ удержание)       | 5.0/3.0 Вт                                       |
| Управляющий сигнал                                | 2-х позиционный                                  |
| Угол поворота                                     | Макс. 95°                                        |
| Время возврата пружины                            | <25 сек                                          |
| Время поворота двигателя                          | 75 сек                                           |
| Уровень шума                                      | max 45dB (двигатель), max 62dB (возврат пружины) |
| Номинальное значение вспомогательных выключателей | 1mA...3(1.5)A, AC250V                            |
| Степень пыле- и влагозащиты                       | IP 54                                            |
| Рабочая температура                               | -20°...+50°C                                     |
| Температура хранения                              | -40°...+70°C                                     |
| Влажность                                         | 5%...95% без конденсата                          |
| Соединительный кабель                             | 1 м                                              |
| Гарантийный срок                                  | 5лет/70000 циклов                                |
| Вес                                               | 1.3 кг                                           |
| Площадь заслонки рекомендуемая                    | 0.7 м <sup>2</sup>                               |
| Стандарт                                          | Декларация соответствия ЕАЭС                     |



E-mail: [bvm@bvm-privod.ru](mailto:bvm@bvm-privod.ru)

Сайт: [www.bvm-privod.ru](http://www.bvm-privod.ru)

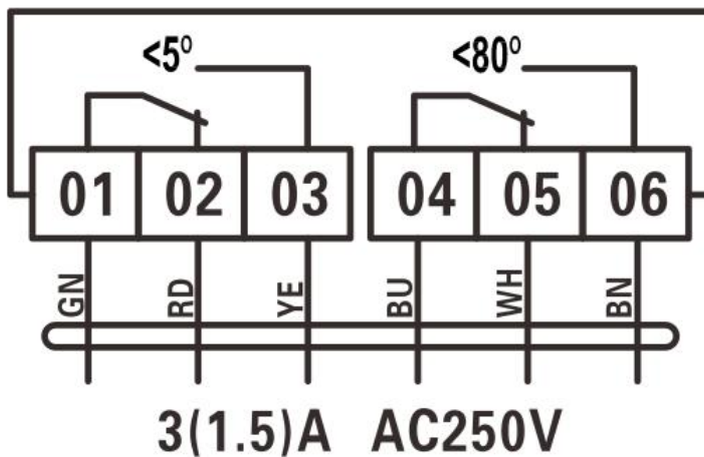
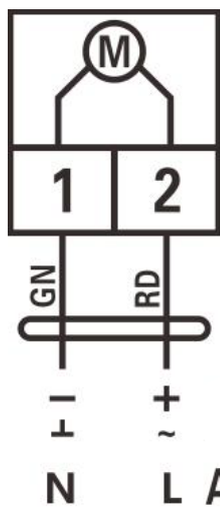
+7(977)0007516

+7(495)4812958

Адрес склада: 125635,  
Москва, ул. 1-я Новая, 7



### Схема подключения:



### Размеры привода:

