

# Электропривод



## VLE24-07



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: 142784, Москва, ул.  
Адмирала Корнилова, д. 61

Этот электропривод дымоудаления специально разработан для малых и средних конечных клапанов дымоудаления и блоков управления .

### ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ ПРИ ПОКУПКЕ:

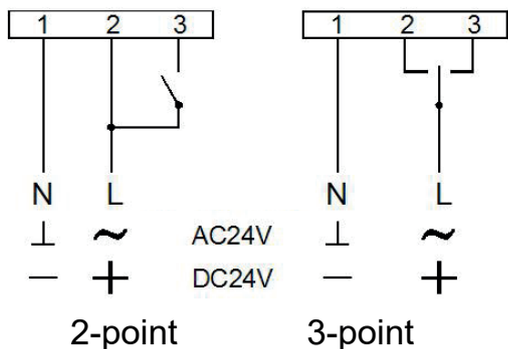
Производитель вправе менять комплектацию, конструкцию и характеристики, не влияющие на качество конечного продукта, заявленного в паспорте.



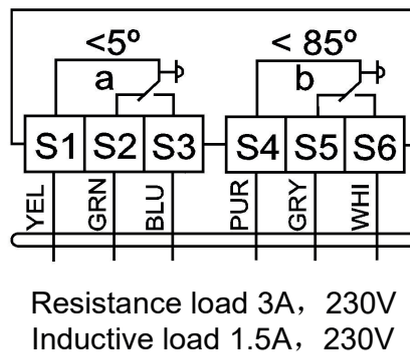
## Технические характеристики

Тип электродвигателя \_\_\_\_\_ Синхронный  
Тип привода \_\_\_\_\_ Реверсивный возврат  
Основная хар-ка \_\_\_\_\_ 2 встроенных вспомогательных переключателя  
Крутящий момент \_\_\_\_\_ 7 Нм  
Размер оси заслонки \_\_\_\_\_ □ 12x12, возможна втулка 8x8...10x10мм  
Рабочее напряжение \_\_\_\_\_ AC/DC24V  
Частота \_\_\_\_\_ 50...60 Гц  
Потребляемая мощность (вращение/ удержание) \_\_\_\_\_ до 5 Вт  
Угол поворота \_\_\_\_\_ Макс. 95° (ручное управление)  
Время поворота двигателя \_\_\_\_\_ <30 сек  
Уровень шума \_\_\_\_\_ max 45dB  
Номинальное значение вспомогательных выключателей \_\_\_\_\_ 1mA...3(0.5)A, AC220V  
Степень пыле- и влагозащиты \_\_\_\_\_ IP 54  
Рабочая температура \_\_\_\_\_ -20°...+50°C  
Температура хранения \_\_\_\_\_ -30°...+80°C  
Влажность \_\_\_\_\_ 5%...95% без конденсата  
Гарантийный срок \_\_\_\_\_ 5лет/ 70000 циклов  
Вес \_\_\_\_\_ 1.7 кг  
Площадь заслонки рекомендуемая \_\_\_\_\_ 0.7 м<sup>2</sup>  
Стандарт \_\_\_\_\_ Декларация соответствия ЕАЭС  
Управляющий сигнал \_\_\_\_\_ 2-х/3-х позиционный

## Схема подключения:



## Вспомогательный переключатель



## Размеры привода:

