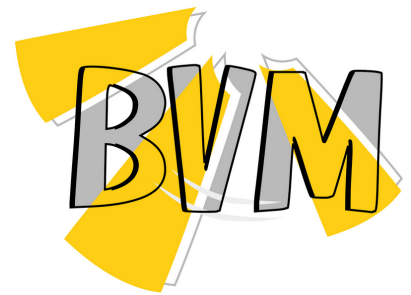


Электропривод



BLF24-05



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.

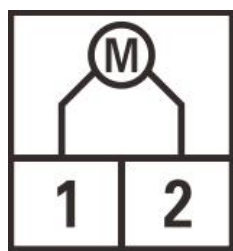
E-mail: bvm@bvm-privod.ru
Сайт: www.bvm-privod.ru
+7(977)0007516, +7(495)4812958
Адрес склада: 142784, Москва, ул.
Адмирала Корнилова, д. 61



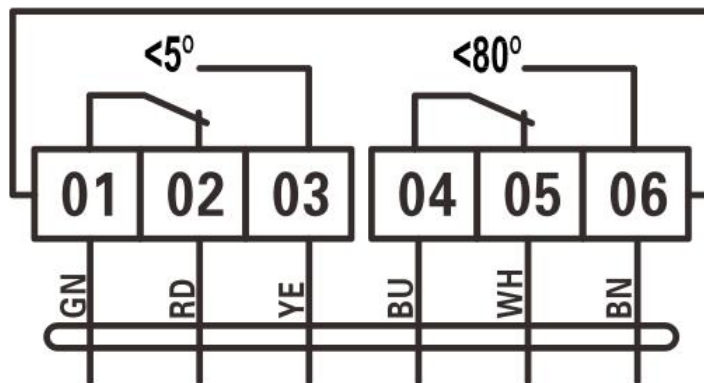
Технические характеристики

Тип электродвигателя	Синхронный
Тип привода	Пружинный возврат
Крутящий момент	5Нм
Размер оси заслонки	<input type="checkbox"/> 12x12
Рабочее напряжение	AC/DC24 В
Частота	50..60Гц
Потребляемая мощность	до 5.0 Вт
Управляющий сигнал	2-х позиционный
Угол поворота	Макс. 95°
Время возврата пружины	<20 сек
Время поворота двигателя	70 сек
Уровень шума	max 45dB (двигатель), max 62dB (возврат пружины)
Номинальное значение вспомогательных выключателей	1mA...3(0.5)A, AC220V
Степень пыле- и влагозащиты	IP 54
Рабочая температура	-20°...+50°C
Температура хранения	-40°...+70°C
Влажность	5%...95% без конденсата
Соединительный кабель	1м
Гарантийный срок	5лет/70000 циклов
Площадь заслонки рекомендуемая	1 м ²
Вес	1.5кг
Стандарт	Декларация соответствия ЕАЭС

Схема подключения:



⎓ + AC/DC24V
N L



3(1.5)A AC250V

Размеры привода:

