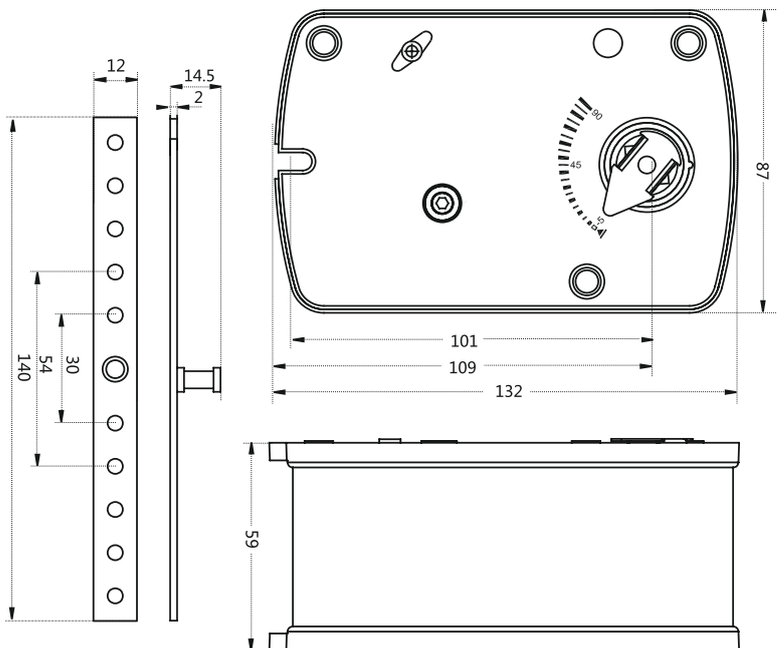




VLE230-07 VLE24-07



Технические характеристики

Наличие термодатчика	Нет / Да
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/DC 24В / AC230В
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	4года / 70000 циклов
Вес	1.7 кг
Площадь заслонки рекомендуемая	0.7 м ²
Стандарт	Декларация соответствия ЕАЭС
Управляющий сигнал	2-х/3-х позиционный