

# Электроприводы воздушные без возвратной пружины

2Nm Откр./Закр

## DA2MU24-D/DS DA2MU230-D/DS



- Используется в воздушных клапанах систем ОВК
- Выходной крутящий момент 2Nm
- Номинальное напряжение AC/DC 24V, AC 100-240V
- Управление: Откр./Закр, 2-х/3-х позиционное
- DS включает в себя 1 вспомогательный переключатель

### Модификация

Крутящий момент	Время срабатывания	Электропитание	Вспомогательный переключатель	Модель
2Nm	<30s	AC/DC 24V	Нет	<b>DA2MU24-D</b>
			1-SPDT	<b>DA2MU24-DS</b>
	<30s	AC 100-240V	Нет	<b>DA2MU230-D</b>
			1-SPDT	<b>DA2MU230-DS</b>

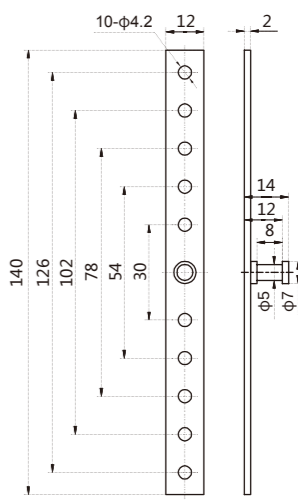
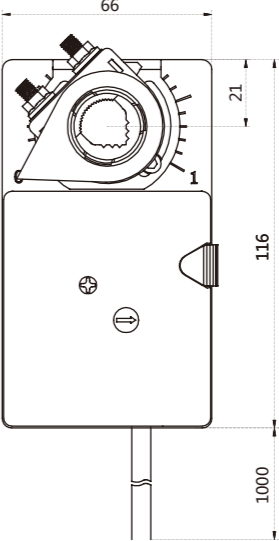
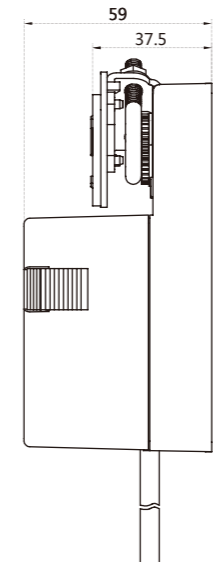
### Технические характеристики

	DA2MU24-D/DS	DA2MU230-D/DS
<b>Электрические параметры</b>		
Номинальное напряжение	AC/DC 24V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
Диапазон номинального напряжения	AC/DC 19.2...28.8V	AC 85...265V
Потребляемая мощность	3Вт в режиме работы, 0,5Вт в режиме ожидания	3Вт в режиме работы, 0,8Вт в режиме ожидания
Сечение провода	0.5mm <sup>2</sup>	
<b>Функциональные параметры</b>		
Крутящий момент	2Nm	
Площадь заслонки	0.5m <sup>2</sup>	
Направление вращения	Выставляется вручную	
Ручное управление	Редуктор выводится из зацепления при помощи кнопки с самовозвратом	
Угол поворота	Макс.90 °	
Время срабатывания	< 30S/90°	
Уровень шума	45dB	
Индикация положения	Механическая	
<b>Условия эксплуатации</b>		
Класс защиты	III (Безопасное низкое напряжение)	II (двойная изоляция)
Степень защиты	IP54	
Температура окружающей среды	-20...+50 °C / IEC 721-3-3	
Температура хранения	-30...+80 °C / IEC 721-3-2	
Тест на влажность	95% отн.влажности, без конденсата (EN 60730-1)	
<b>Размеры, вес</b>		
Размеры	Смотрите раздел «Размеры привода»	
Размеры вала	>50mm	
Диаметр вала	<input checked="" type="radio"/> 6...16mm <input type="checkbox"/> 5x5...12x12mm	
Вес	< 0.5kg	

### Размеры привода(mm)

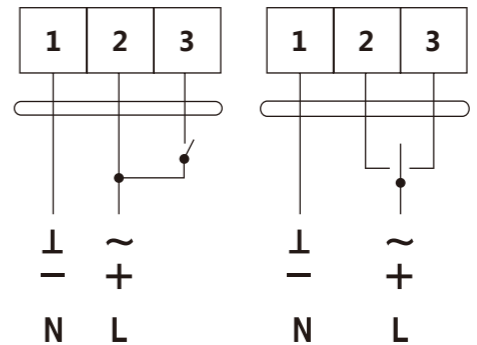


6...16mm



### Схема подключения

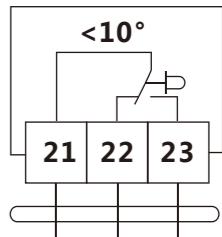
#### Привод



2-х позиционный

3-х позиционный

#### Концевые выключатели



3(1.5) A AC250V