

## Электроприводы для смесительных групп V-MK



### Электрический 3-х позиционный сервомотор ~ 220В

Предназначен для управления 3-х ходовым смесителем групп МК (или V-MK) от автоматики котельной.

Наименование	Артикул
3-х позиционный сервомотор	ME 66341

Оснащен кабелем длиной 2 м. Предназначен для монтажа непосредственно на смесителе групп серии МК. Реверсивный синхронный сервопривод 220В /50Гц, цикл 140 сек., переключатель режимов — ручной/автоматический и наглядная шкала степени открытия/закрытия, крутящий момент 6Нм.



**Обозначение проводов:** 1 — коричневый провод (фаза поворота налево); 2 — синий провод («ноль»); 3 — белый провод (фаза поворота направо).

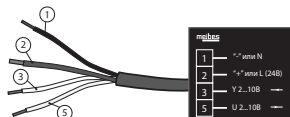


### Электрический сервомотор 24 В, сигнал 0-10 В.

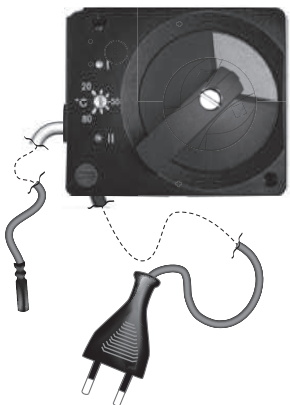
Предназначен для управления 3-х ходовым смесителем групп МК (или V-MK) от автоматики вентиляции или свободнопрограммируемых контроллеров.

Наименование	Артикул
Сервомотор с управлением 0-10В	ME 66341.7

Оснащен кабелем длиной 2 м. Предназначен для монтажа непосредственно на смесителе групп серии МК. Реверсивный синхронный сервопривод 24В /50Гц, цикл 135 сек., переключатель режимов — ручной/автоматический и наглядная шкала степени открытия/закрытия, крутящий момент 10Нм.



**Обозначение проводов:** 1 — питания 24 В («-» если постоянный ток и N — если переменный ток); 2 — провод питания 24 В («+» если постоянный ток и L — если переменный ток); 3 — провод управляющего сигнала 0...10 В(постоянный ток); 5 — провод управляющего сигнала 0...10 В(постоянный ток).



### Электрический сервомотор 220 В со встроенным термостатом 20–80 °С

Предназначен для управления 3-х ходовым смесителем групп МК (или V-MK) автономно без какой-либо автоматики. Поддерживает постоянную температуру подающей/обратной линии смесительного контура в диапазоне 20–80 °С.

Под корпусом имеет настроечные тумблеры, которые позволяют настроить направление «открытие»/«закрытие», работу по ограничению подающей линии или обратной линии, имеет встроенный температурный ограничитель, а также 2 индикатора состояния (зеленый и красный).

Функция защиты смесителя от заклинивания

Наименование	Артикул
Сервомотор STM 10/230 с интегрированным термостатом	ME STM 10/230

Оснащен встроенным термостатом с регулировочной шкалой 20-80 °С, выносным датчиком (Ди 6 мм), проводом с вилкой для подключения электропитания 220 В/50Гц, цикл 135 сек., крутящий момент 10Нм.