



Электропривод для воздушной заслонки M

Для управления воздушными заслонками наружного воздуха применяются электроприводы, задачей которых является установление воздушной заслонки в необходимом положении, а также защита водяного воздухонагревателя от замерзания. В зависимости от способа управления используются два типа электроприводов:

- типа откр./закр.;
- с плавным регулированием (управляющий сигнал 0...10В). Установка заслонки в нужном положении осуществляется при подаче управляющего напряжения 0...10В с позиционера ZW.

Основные

| Тип электропривода | откр/закр - NE1, NE2 | непрерывный сигнал, NE3, NE4 |
|-------------------------|----------------------|------------------------------|
| Напряжение питания | 230В AC | 24В AC |
| Время закрытия/открытия | 150 с | 150 с |
| Степень защиты | IP54 | IP54 |