



## Электропривод для воздушной заслонки М

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                         |