Тел/факс - (495) 783-87-60

[info@mosregionvent.ru](mailto:info@mosregionvent.ru)

[www.mosregionvent.ru](http://www.mosregionvent.ru)

Бланк-заказ на щит автоматики MR

|  |  |
| --- | --- |
| **Организация** |  |
| **Контактное лицо** |  |
| **Телефон** |  |
| **E - mail** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Привод заслонки наружного воздуха 24V 220V**  **с возвратной пружиной без возвратной пружины** | |
| **Вентилятор приточный**  **Количество фаз : 1 х 220 3 х 380**  **Мощность , кВт**  **Способ защиты двигателя**    Частотный преобразователь  Термоконтакт  Токовая защита | **Вентилятор вытяжной**  **Количество фаз : 1 х 220 3 х 380**  **Мощность , кВт**  **Способ защиты двигателя**    Частотный преобразователь  Термоконтакт  Токовая защита |
| **Вентиляция только с нагревом** | **Вентиляция с нагревом и (или) охлаждением** |
| **Нагреватель электрический**  Количество фаз:  **1 х 220 2 х380**  **3 х 380**    Количество ступеней и мощность:  1- я ступень кВт  2- я ступень кВт  3- я ступень кВт  4- я ступень кВт | **Нагреватель электрический**  Количество фаз:    **1 х 220 2 х380**  **3 х 380**    Количество ступеней и мощность:  1- я ступень кВт  2- я ступень кВт  3- я ступень кВт  4- я ступень кВт |
| **Нагреватель жидкостный**  Теплоноситель вода антифриз  Температура теплоносителя прямая в оС  Температура теплоносителя обратная в оС  (в режиме «выключено»)  Температура угрозы замораживания в оС  **Привод клапана:** ~24В ~220В  **Управление приводом:**  трёхпозиционное 0 – 10В |
| **Нагреватель жидкостный**  Теплоноситель вода антифриз  Температура теплоносителя прямая в оС  Температура теплоносителя обратная в оС  (в режиме «выключено»)  Температура угрозы замораживания в оС  **Привод клапана:** ~24В ~220В  **Управление приводом:**  трёхпозиционное 0 – 10В |
| **Охладитель водяной**  Теплоноситель вода антифриз  Температура теплоносителя прямая в оС  **Привод клапана:** ~24В ~220В  **Управление приводом:**  трёхпозиционное аналоговое 0 – 10В |
| **Охладитель фреоновый** |
| **Дополнительные опции:**  **Датчик загрязнения фильтра :**  **(**перепада давления на фильтре)  **Датчик работы приточного вентилятора:**  **(**перепада давления на вентиляторе)  **Датчик работы вытяжного вентилятора:**  **(**перепада давления на вентиляторе)  **Канальный датчик температуры:**  **Термостат защиты от замерзания:**  (только для водяного нагревателя)  **Регулировка скорости:** | |
| **Дополнительные требования:** | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |