



ОСОБЕННОСТИ БЛОКОВ ВЕНТИЛЯЦИИ И БЛОКОВ ПИТАНИЯ

- Блок управления с комплектующими, такими как погодный датчик и устройствами для управления электромоторными приводами 24 V DC для естественной приточной и вытяжной вентиляции помещений/зданий
- Напряжение на выходе с низкой остаточной пульсацией (< 2 Vpp)
- Блоки вентиляции переключаются друг за другом (каскадное подключение)
- Соединение нескольких вентиляционных групп в одном блоке управления
- Входы кнопок вентиляции с функцией ОТКР-СТОП-ЗАКР и частично 2 или 3 приоритета по переключению
- Конфигурируемые выходы для управления в режиме Самоудерживание или Автостоп
- Каждая линия привода по отдельности защищена предохранителем
- Вход для беспотенциальных сигналов ветра и дождя
- Подходит для интеграции в систему контролируемой естественной вентиляции
- Разные элементы индикации и управления
- Плоский aP-Корпус, подходит для монтажа на промежуточном колене трубопровода или подвесных потолках

СХЕМА ВКЛЮЧЕНИЯ LZ6

