

Вентиляционная панель ventilation control panel

GVL 8408-M



24 VDC

Описание продукта

- управление вентиляцией с расширением
- для маленьких и средних строительных объектов
- для управления приводами 24VDC
- 5 вентиляционных групп, расширение до 6 групп
- 8-амперный, стабилизированный приводной ток
- расширяется составляющими компонентами D+H

Вентиляционная панель GVL 8408-M применяется например в промышленных или офисных зданиях, в частных домах, стеклянных конструкциях или атриумах.

Расширения интегрируются в систему путём простого подключения соответствующего разъёмного модуля.

Вентиляционная панель управляет воздушными клапанами и фасадными окнами, обеспечивая естественный обмен воздуха и приятную и гармоничную атмосферу в помещении.

Product Information

- expandable ventilation control
- for small to medium sized building objects
- for triggering of 24VDC drives
- 5 ventilation groups, expandable to 6 groups
- 8A actuating current - stabilized
- expandable with D+H accessories

The ventilation control panel GVL 8408-M is used for example in industrial or office buildings, one-family houses, glass extensions or atriums.

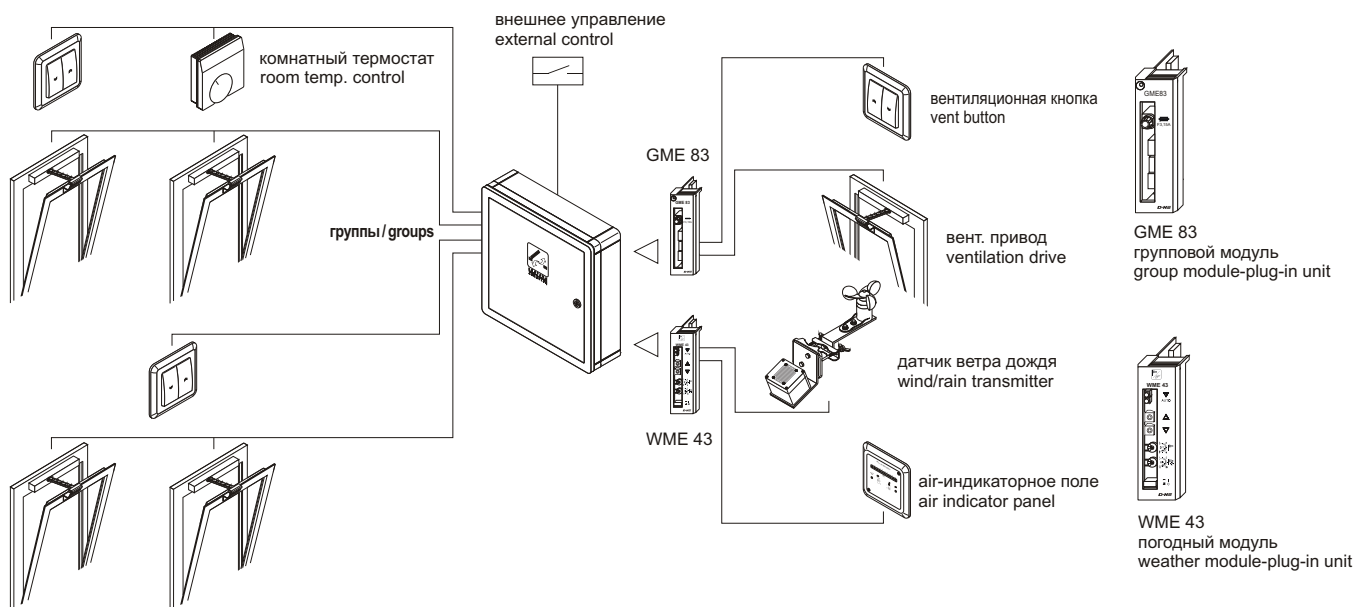
Extensions can be integrated in the system by simply plugging in the particular plug-in module.

By controlling the ventilation flaps and facade windows, the ventilation control panel supplies a natural change of air and comfortable room climate.

Характеристики

- модульное устройство, для 8А общего приводного тока
- базисное оснащение 5 группами
- опциональное расширение для одной группы GME 83 или погодного модуля WME 43 для комфортной погод. функции
- вентиляционная защитная функция (дэдмен откр/закр), любая кодировка
- погодная автоматика подключается для отдельных групп
- вход для внешнего управления напр., для реле времени
- возможно подключение датчиков дождя/ветра без дополнительного модуля
- AP/UP-корпус с запирающейся стальной дверью, защита IP 30
- функции комфортного проветривания доп. модулями
- в программе D+H имеются такие составляющие компоненты, как вентиляционные кнопки, оконные приводы, погодные датчики, комнатные термостаты

Пример применения



Features

- modular design for 8A total actuating current
- basic equipment with 5 groups
- optional extension for one further group GME 83 or weather plug-in unit WME 43 for comfort weather function
- ventilation safety function (deadman's principle OPEN/CLOSED), can be free encoded
- weather automatic for single groups, can be switched on and off
- entry for external control, e.g. timer
- possibility of connecting rain detector or wind/ rain detector without supplementary module
- plastic housing, surface/flush mounted type with lockable steel sheet door, protective system IP 30
- comfort ventilation function by supplementary modules
- vent buttons, window drives, weather sensors and room temperature controllers available as accessories in D+H program

Example for Application

Технические данные

Technical Data

тип / type	GVL 8408-M
питание / power supply	230VAC/50Hz, 240VA
выход / output	24VDC, max. 8A
остаточная частота / ripple	≤ 10%
режим работы/class of rating	кратковременный/ short-time duty, 20% ED
защита/protectivsystem	IP 30
темп.диап. / range of temp.	-5°C - +40°C
корпус / housing	пластиковый/ plastic
цвет / colour	RAL 9010, белый / white

Тип	Арт. №	Вес	ш x в x т/мм	Примечания
Type	Ord.-No.	Weight	W x H x D/mm	Comment
GVL 8408-M	30.202.50	5,60kg	341 x 341 x 91	
GME 83	30.600.00	0,15kg		
WME 43	30.650.30	0,15kg		

Права на технические изменения сохраняются
Rights to technical modifications reserved.