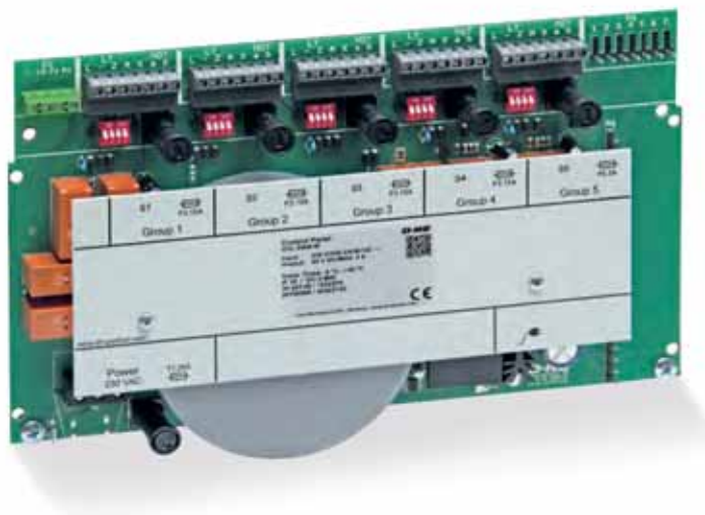


GVL 8408-M



Características de rendimiento

- » Central de ventilación ampliable
- » Para el control de accionamientos de ventana de 24 V DC
- » Corriente total de accionamiento hasta 8 A
- » Tensión de salida estabilizada
- » 5 grupos de ventilación (con GME 83 opcional ampliable a 6 grupos)
- » Entrada para mando externo, por ejemplo, temporizador
- » Función de seguridad de la ventilación (modo de memorización ABIERTO / CERRADO) ajustable
- » Sistema automático meteorológico para grupos individuales que puede conectarse y desconectarse
- » Funciones de ventilación de confort mediante módulos adicionales

Accesorios

Carcasa de plástico



Página 105

Módulos enchufables



desde la página 64

Módulos



desde la página 132

Elementos de mando



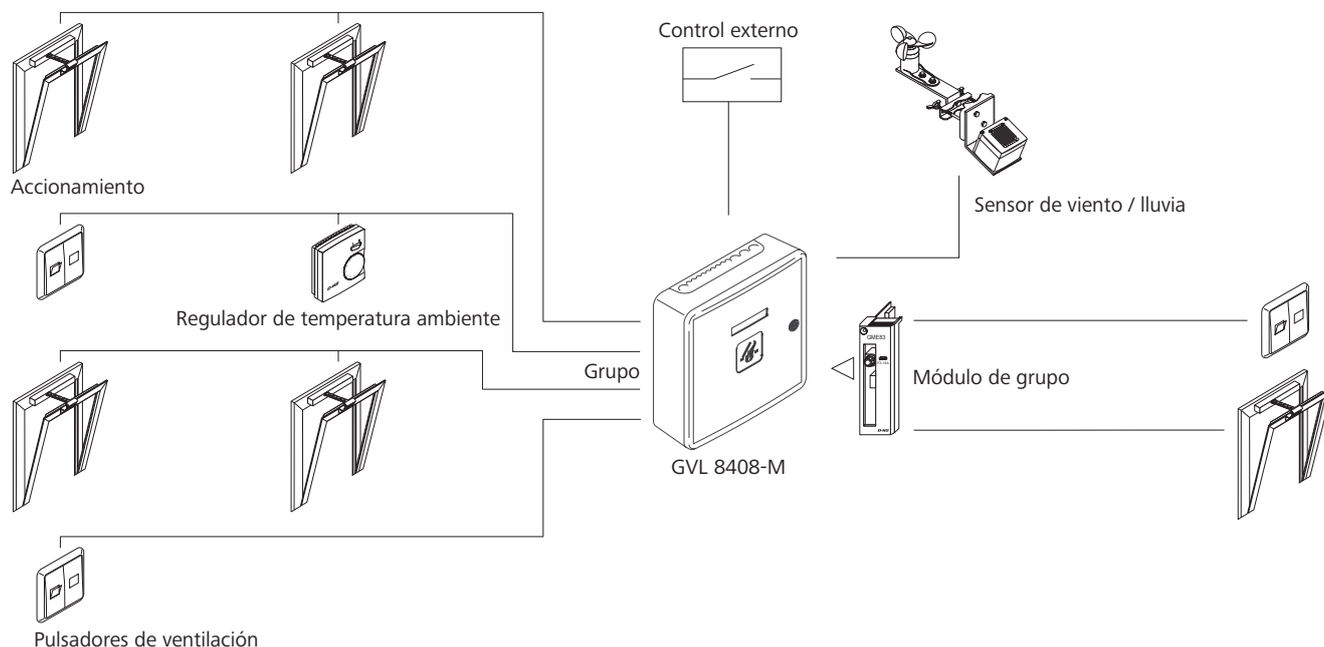
desde la página 154

Sensores meteorológicos



desde la página 148

Ejemplo de aplicación



Datos técnicos

GVL 8408-M	
Alimentación	230 V AC / 50 Hz / 240 VA
Potencia en reposo	2,5 W
Salida	24 V DC / 8 A
Modo de servicio	Funcionamiento breve 20 % del factor de utilización
Rango de temperaturas	-5 °C ... +40 °C

Homologación / Certificado

Los artículos también están disponibles con las siguientes homologaciones bajo otros números de artículo. Los datos técnicos pueden presentar diferencias. Puede conocer los detalles de la homologación de su socio D+H.



Versión

Tipo	Nº art.	Tipo de protección	Color	An x Al x Pr	Peso	Observación
ZP-GVL 8408-M	30.202.60				5,60 kg	
GEH-KST	63.600.81	IP 30	Blanco (~ RAL 9016)	310 x 310 x 100 mm	1,40 kg	Carcasa de plástico
GVL 83xx-E	30.208.00					Es posible que los equipamientos varíen