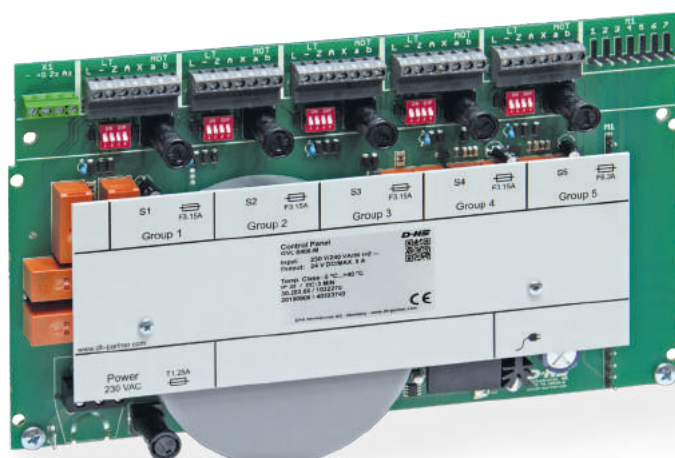


GVL 8408-M



Informações sobre o produto:

- » Central de Ventilação Modular
- » Para controlo de atuadores a 24 Vdc.
- » Alimenta atuadores até 8A
- » Tensão de saída estabilizada
- » 5 Grupo de Ventilação
- » Entrada para controlador externo, por exemplo, temporizador
- » Função de segurança de ventilação configurável (ABERTO / FECHADO)
- » A automatização meteorológica para grupos individuais pode ser ligada / desligada
- » Possibilidade de adicionar módulos para mais funcionalidades

Caixa de Plástico



Módulos



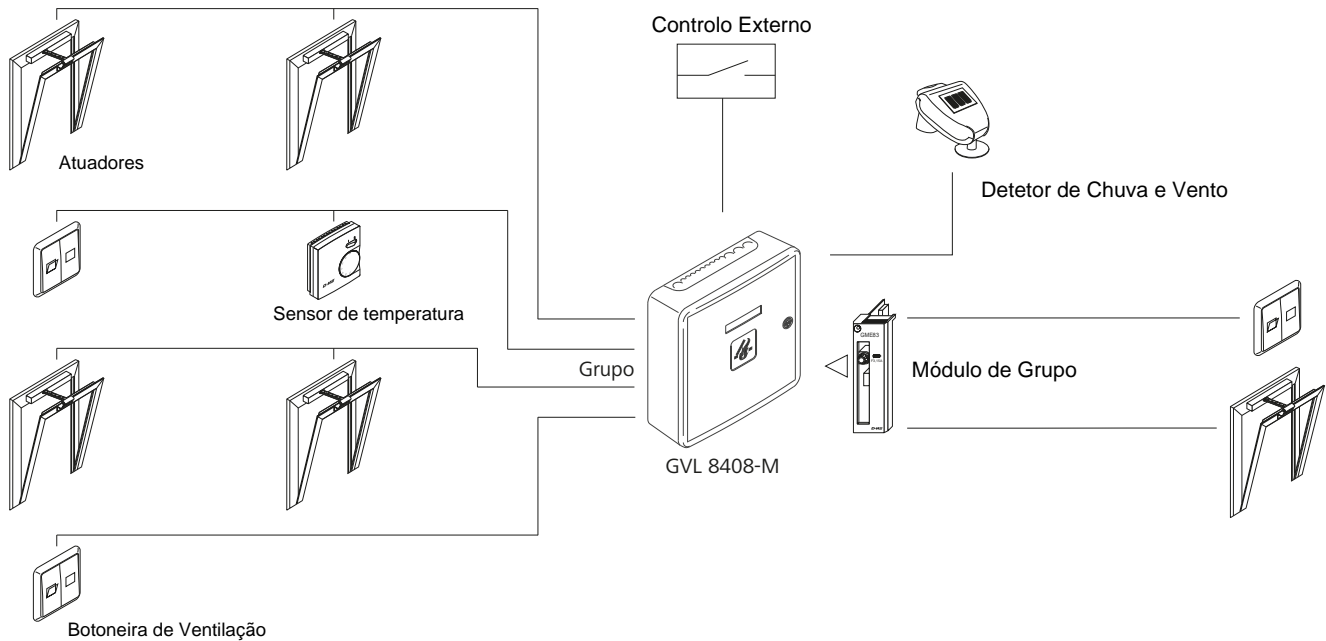
Comandos de Controlo



Sensores



Exemplo de Aplicação



Dados Técnicos

	GVL 8408-M
Fonte de Alimentação	230 V AC / 50 Hz / 240 VA
Desempenho	2.5 W
Saída (output)	24 V DC / 8 A
Modo de Operação	A curto prazo (20%)
Intervalo de Temperatura	-5 °C ... +40 °C

Certificados

Artigo também disponível com as seguintes permissões sob outros números de artigo. Características técnicas podem divergir.



Design

Tipo	Art. No.	Classe de Proteção	Cor	W x H x P	Weight	Remark
ZP-GVL 8408-M	30.202.60				5.60 kg	
GEH-KST	63.600.81	IP 30	Branco (~RAL 9016)	310 x 310 x 100 mm	1.40 kg	Caixa de Plástico
GVL 83xx-E	30.208.00					Diversas possibilidades de equipamentos