

# GVL 8408-M



GVL 8408-M

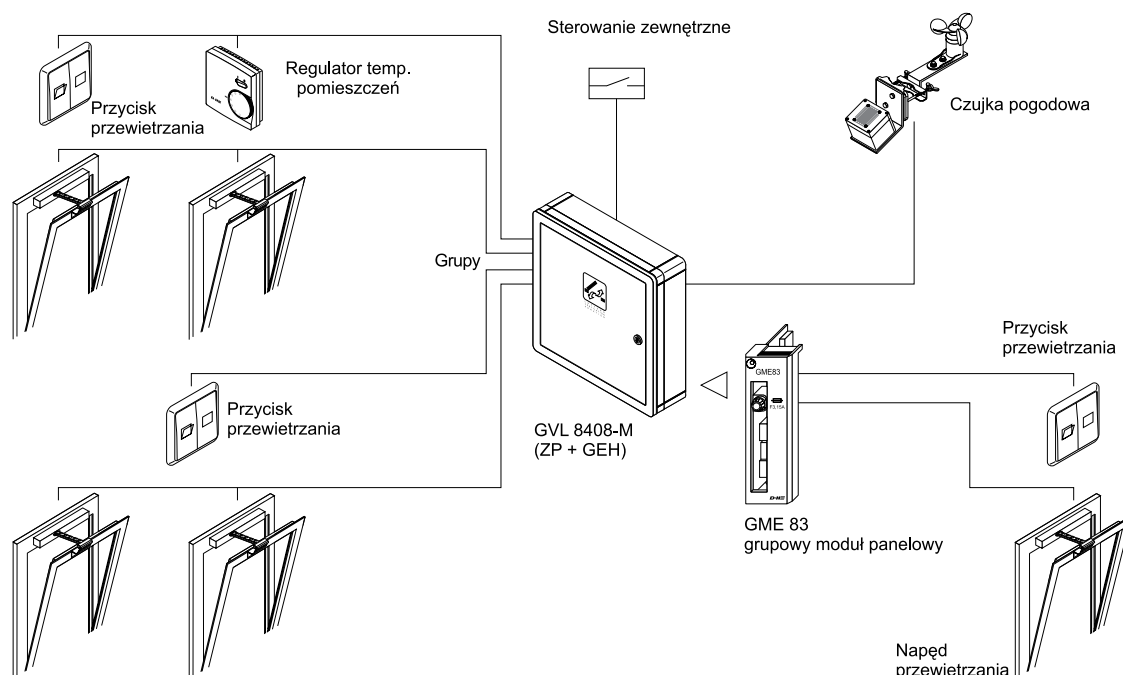
## Informacje o produkcie:

- centrala sterująca w systemach naturalnej wentylacji,
- dla małych i średnich obiektów,
- do sterowania napędami 24 VDC,
- 5 grup przewietrzania,
- maksymalna obciążalność centrali 8 A,
- sterowanie z przycisków przewietrzania lub urządzeń zewnętrznych.

## Dane techniczne:

<b>Typ</b>	<b>GVL 8408-M</b>
<b>Zasilanie</b>	230 VAC/50 Hz, 240 VA
<b>Wyjście</b>	24 VDC, maks. 8 A
<b>Rodzaj pracy</b>	praca krótkotrwała
<b>Stopień ochrony</b>	IP 30
<b>Zakres temperatury</b>	od -5 do +40°C
<b>Obudowa</b>	tworzywo sztuczne
<b>Kolor</b>	RAL 9010, biały

## Przykład zastosowania:



## Parametry:

- konstrukcja modułowa dla całkowitego prądu 8 A,
- wyposażenie podstawowe w 5 grupach,
- opcjonalna możliwość rozszerzenia o dodatkową grupę (GME 83),
- automatyka pogodowa dla poszczególnych grup z możliwością załączania i wyłączania,
- wejście dla sterowania zewnętrznego, np. timer,
- możliwość podłączenia czujek deszczowych i pogodowych bez modułu dodatkowego,
- natynkowa obudowa z tworzywa sztucznego z zamykanymi drzwiczkami z blachy stalowej, stopień ochrony IP 30,
- w ofercie D+H dostępne są dodatkowe akcesoria, m.in. przyciski przewietrzania, napędy okienne, czujki pogodowe lub regulatory temperatury pomieszczenia.

Typ	Nr artykułu	Waga [kg]	Wymiary (SxWxG) [mm]
ZP GVL 8408-M	30.202.60	5,60	–
GEH-KST	63.600.81	1,40	310x310x100
GME 83	30.600.00	0,15	–